

ORP 3215 TACHOV

**ÚZEMNĚ
ANALYTICKÉ PODKLADY
ORP TACHOV**

**2. ÚPLNÁ AKTUALIZACE
12/2012**

Problémy k řešení v územně plánovacích dokumentacích obcí

Zpracoval : MěÚ Tachov
odbor výstavby a územního plánování

OBSAH :

I. ÚVOD	3
II. ROZDĚLENÍ, POUŽITÉ ZKRATKY	4
III. SHRNTÍ PROBLÉMŮ K ŘEŠENÍ V ZÁSADÁCH ÚZEMNÍHO ROZVOJE PLZEŇSKÉHO KRAJE..	5
IV. SHRNTÍ PROBLÉMŮ K ŘEŠENÍ V ÚZEMNÍCH PLÁNECH JEDNOTLIVÝCH OBCÍ.....	6
OBEC BOR	6
OBEC BROD NAD TICHOU	6
OBEC BROUMOV	7
OBEC CTIBOŘ.....	7
OBEC ČÁSTKOV.....	7
OBEC DLOUHÝ ÚJEZD	8
OBEC HALŽE	8
OBEC HOŠŤKA.....	8
MĚSTYS CHODOVÁ PLANÁ.....	8
OBEC CHODSKÝ ÚJEZD	9
OBEC KOČOV	9
OBEC LESNÁ.....	9
OBEC LESTKOV	10
OBEC LOM U TACHOVA	10
MILÍŘE	10
OBORA	11
PLANÁ	11
PŘIMDA	12
ROZVADOV	12
STARÉ SEDLIŠTĚ.....	12
STARÉ SEDLO	13
STRÁŽ	13
OBEC STUDÁNKA.....	14
TACHOV.....	14
OBEC TISOVÁ	14
OBEC TŘEMEŠNÉ.....	15
OBEC ZADNÍ CHODOV	15
V. KARTY PROBLÉMŮ JEDNOTLIVÝCH OBCÍ	16
BOR	16
BROD NAD TICHOU.....	20
BROUMOV.....	22
CTIBOŘ.....	23
ČÁSTKOV.....	25
DLOUHÝ ÚJEZD	28
HALŽE	29
HOŠŤKA.....	30
CHODOVÁ PLANÁ	32
CHODSKÝ ÚJEZD	35
KOČOV	37
LESNÁ	39
LESTKOV	41
LOM U TACHOVA.....	44
MILÍŘE	46
OBORA.....	47
PLANÁ	48
PŘIMDA	53
ROZVADOV	56
STARÉ SEDLIŠTĚ.....	58
STARÉ SEDLO	61
STRÁŽ.....	63
STUDÁNKA	67
TACHOV.....	69
TISOVÁ	73
TŘEMEŠNÉ.....	76
ZADNÍ CHODOV	78
VI. PROBLÉMY K ŘEŠENÍ JINÝMI NÁSTROJI VEŘEJNÉ SPRÁVY	81

I. ÚVOD

Územně analytické podklady pro správní obvod obce s rozšířenou působností Tachov byly zpracovány v roce 2008 jako projekt realizovaný a financovaný v rámci Integrovaného operačního programu.

Prioritní osa 6.5: Národní podpora územního rozvoje – Cíl Konvergence

Oblast podpory 6.5.3: Modernizace a rozvoj systémů územních politik

Výzva 01: Kontinuální výzva pro oblast podpory 6.5.3a Podpora při zavádění ÚAP obcí a krajů

Z tohoto programu byly hrazeny náklady města Tachov na činnosti subdodavatelů, tj. Georealu, Rozvojové agentury PK a Ing.arch.Míky, při zpracování prvních ÚAP ORP Tachov v roce 2008.

Druhá úplná aktualizace územně analytických podkladů pro správní obvod obce s rozšířenou působností Tachov je zpracována v souladu s § 28 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších změn, v rozsahu územně analytických podkladů dle přílohy č. 1A vyhlášky č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti.

Při aktualizaci ÚAP pro správní obvod ORP Tachov bylo postupováno mimo jiné podle aktualizované metodiky MMR ČR pro postup úřadů územního plánování a krajských úřadů při pořizování ÚAP pro správní obvod ORP a pro území kraje, zveřejněné 28. 4. 2009, dále podle metodického návodu k aktualizaci rozboru udržitelného rozvoje území v ÚAP obcí, zveřejněného 18.12. 2009, metodického sdělení odboru územního plánování MMR k aktualizaci ÚAP – RURÚ zveřejněného 31.5. 2010 a s využitím metodiky MMR ČR z výkladového semináře MMR, konaného v červnu 2012 a výsledků porady ÚÚP na KÚ Plzeňského kraje ze dne 10. 10. 2012, za účasti MMR ČR, s prezentací rozpracované 2. úplné aktualizace ÚAP ORP Tachov.

Druhou úplnou aktualizaci územně analytických podkladů správního území obce s rozšířenou působností Tachov 2012 zpracoval odbor výstavby a územního plánování MěÚ Tachov, oddělení územního plánování vlastními silami. Na aktualizaci rozborů udržitelného rozvoje, zejména SWOT analýz, se podíleli poskytnutím informací starostové obcí, měst a městysů ve správním území ORP Tachov, odbory školství a kultury, dopravy a SH, životního prostředí MěÚ Tachov a zejména Krajský úřad Plzeňského kraje, odbornou a organizační pomocí odboru informatiky a odboru regionálního rozvoje.

V této druhé úplné aktualizaci byl kompletně přepracován „Výkres problémů k řešení“ a to podle doporučení MMR (výkladový seminář 06/2012). K výkresu byla vypracována tato textová část, ve které jsou rozděleny jednotlivé problémy k řešení podle typu územně plánovací dokumentace. Každý problém je osymbolizován a podrobně popsán v tzv. „kartě problému“, které jsou členěny podle jednotlivých obcí. Použitá symbolika je shodná jak pro grafickou, tak pro textovou část.

II. Rozdělení, použité zkratky

Problémy k řešení v územně plánovací dokumentaci jsou rozděleny na dvě hlavní skupiny :

- problémy k řešení v Zásadách územního rozvoje Plzeňského kraje
- problémy k řešení v Územích plánech obcí

Pro označení problémů je použita symbolika shodná s grafickou částí ÚAP. Jedná se o textový symbol je složený ze tří písmen a číslice, první dvě písmena jsou zkratkou obce, třetí písmeno označuje druh závady, problému :

U	- Závada urbanistická	O	- Ohrožené území
H	- Závada hygienická	V	- Problém z vyváženosti vztahu ÚP
D	- Závada dopravní	SZ	- Vzájemné střety záměrů na provedení změn
K	- Závada ve využití krajiny	SL	- Střety limitů se záměry na provedení změn
T	- Závada technická		
J	- Závada jiná		

Příklad : BoU1

Bo – obec Bor U1 – závada urbanistická č.1

Seznam použitých zkratk jednotlivých obcí

Bo	Bor	Mi	Milíře
Bt	Brod nad Tichou	Ob	Obora
Br	Broumov	Pl	Planá
Ct	Ctiboř	Pr	Přimda
Ca	Částkov	Ro	Rozvadov
Du	Dlouhý Újezd	Ss	Staré Sedliště
Ha	Halže	Sd	Staré sedlo
Ho	Hoštka	St	Stráž
Cp	Chodová Planá	Sk	Studánka
Cu	Chodský Újezd	Ta	Tachov
Ko	Kočov	Ti	Tisová
Le	Lesná	Tr	Třemešné
Ls	Lestkov	Zc	Zadní Chodov
Lt	Lom u Tachova		

III. Shrnutí problémů k řešení v Zásadách územního rozvoje Plzeňského kraje

TYP DOKUMENTACE:	Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje		
Problémy k řešení	ozn.	obec	název
	BoH1	Bor	průjezdná doprava
	BoD1	Bor	špatné dopravní řešení silnice
	BoD2	Bor	absence železnice ve výrobních zónách
	BoO4	Bor	tranzitní plynovod a ropovod
	BrH1	Broumov	průjezdná doprava
	HaH1	Halže	průjezdná doprava – již řešeno v ZÚR PK
	HaH2	Halže	průjezdná doprava
	HaD1	Halže, Obora	špatné technické parametry – zčásti již řešeno v ZÚR PK
	HaD2	Halže	komplikovaný průjezd
	HaD3	Halže	změna tříd silnic
	CpO2	Chodová Planá	území ohrožené záplavou
	CpH2	Chodová Planá	průjezdná doprava - již řešeno v ZÚR PK
	CpD1	Chodová Planá	špatné technické parametry silnic
	LeT2	Lesná	chybějící plynofikace - již řešeno v ZÚR PK
	LeD2	Lesná	malá cestní síť
	PrU1	Přimda	narušení krajinného rázu technickou infrastrukturou
	RoO3	Rozvadov	poruchy na tranzitní síti
	SkO2	Studánka	přivalové deště
	TaD1	Tachov	schází silniční obchvat
	TaD2	Tachov	schází zapojení železnice
	TiH2	Tisová	průjezdná doprava
	TrO2	Třemešné	poruchy na tranzitní síti
	TrH2	Třemešné	průjezdná doprava
	ZcH2	Zadní Chodov	průjezdná doprava - již řešeno v ZÚR PK
	ZcD1	Zadní Chodov	špatné technické parametry silnice
	SZ1	Přimda	navržená trasa VRT x plánovaný plynovod VVTL a ropovod IKL
	SZ2	Chodová Planá	rekreace x koridor tratě č. 170
	SZ3	Halže – sídlo Branka	rozšíření provozu ve střetu s rozvojem sídla
	SZ4		
	SZ5		
	SZ6	Stráž	navržená trasa VRT x rezerva silničního koridoru
	SZ7	Bor	plynovod VVTL, ropovod x silniční koridor
	SZ8	Kočov	navržený koridor silnice I/21 x zastavěné území a zastavitelná plocha
	SL1	Rozvadov, Stráž	vysokorychlostní trať ve střetu s prvky ochrany přírody a krajiny
	SL2	Brod nad Tichou, Planá	navržený koridor tratě č. 170 ve střetu s prvky ochrany přírody a krajiny
	SL3	Bor, Stráž	rezerva silničního koridoru ve střetu s tratí
	SL4	Bor, Přimda, Rozvadov	navržený plynovod, ropovod ve střetu s dopravními stavbami
	SL5	Tachov	navržený silniční obchvat ve střetu s prvkem ochrany přírody a krajiny
	SL6	neobsazeno	
	SL7	neobsazeno	
	SL8	Lestkov, Planá, Chodová Planá	výhledová nádrž ve střetu se silnicemi, RBC a sídly

	SL9	Planá	rezerva navržené tratě vedena v blízkosti sídel
	SL10	Chodová Planá	výhledová nádrž ve střetu s prvky ochrany vod
	SL11	neobsazeno	
	SL12	Tisová	navržená trasa silnice ve střetu s vedením plynovodu
	SL13	Tachov	navržený silniční obchvat ve střetu s turistickými trasami
	SL14	Brod nad Tichou, Planá	rezerva koridoru tratě č. 170 ve střetu s prvky ochrany vod
	SL15	neobsazeno	
	SL16	Obec Staré Sedlo	vysokorychlostní trať ve střetu s prvky ochrany přírody a krajiny, s prvky ochrany vod, se záplavou
	SL17		
	SL18	Rozvadov	návrh stavby lyžařského vleku ve střetu se ZPF

IV. Shrnutí problémů k řešení v Územních plánech jednotlivých obcí

Obec Bor		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán Bor	
Problémy k řešení	BoT1	vodní obranná soustava Borského zámku
	BoO1	záplava Q100 Výrovského potoka ohrožuje Bor
	BoO2	záplava Q100 Výrovského potoka ohrožuje sídlo Skviřín
	BoO3	Kurojedy ohrožovány přivalovými dešti
	BoK1	nízká retenční kapacita území
	BoH1	průjezdna doprava
	BoH2	hluková zátěž
	BoH3	stará ekologická zátěž
	BoK2	nízký podíl trvalých travních porostů
	BoT2	nedostačující elektrické přípojky do prům. zón
	BoT3	schází veřejná kanalizace
	BoU1	bytová zástavba
	BoU2	poddolované území
	BoU3	nedostatek ubytovacích kapacit
	BoU4	nedostatek rekreačně sportovních zařízení
	BoU5	stavby v aktivní zóně záplavového území
	BoU6	nedokončená obnova areálu
	BoJ6	zanedbané památkové objekty
	BoU7	nevyužitá přestavbová území
	BoV1	podmínky pro příznivě životní prostředí

Obec Brod nad Tichou		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán Brod nad Tichou	
Problémy k řešení	BtK1	nízká retenční kapacita území
	BtK2	nízký podíl lesů
	BtT1	schází veřejná kanalizace s ČOV
	BtO1	výskyt místních záplav
	BtH1	hluková zátěž od železniční tratě
	BtH2	nevyužívaný areál výkrmny vepřů
	BtK3	převaha orné půdy
	BtT2	schází dopravní a technická infrastruktura
	BtU1	schází pozemky pro výstavbu
	BtU2	schází sportovní plocha
	BtJ1	špatný stav kostela

	BtV1	podmínky pro příznivě životní prostředí a hospodářský rozvoj území

Obec Broumov		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán Broumov	
Problémy k řešení	BrU1	poddolované území
	BrK1	chybí zařízení pro zadržení vody v krajině
	BrO1	záplava Q100 Hamerského potoka ohrožuje území
	BrH1	průjezdna doprava
	BrT1	schází veřejná kanalizace s ČOV
	BrT2	schází dopravní a technická infrastruktura
	BrJ1	chátrající budova zámku
	BrU2	schází rozvojová plocha pro lehký průmysl
	BrV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel

Obec Ctiboř		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán Ctiboř	
Problémy k řešení	CtU1	poddolované území
	CtK1	nízká retenční kapacita území
	CtO1	přivalové deště
	CtH1	odclonění výrobní zóny a silničního obchvatu
	CtH2	průjezd hospodářských strojů
	CtK2	nízký koeficient ekologické stability
	CtD1	schází přístupová cesta
	CtD2	komunikace spojující místní části
	CtT1	schází dopravní a technická infrastruktura
	CtT2	schází veřejný vodovod a kanalizace s ČOV
	CtU2	rušivá bytová zástavba
	CtV1	podmínky pro příznivě životní prostředí a hospodářský rozvoj území

Obec Částkov		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán Částkov	
Problémy k řešení	CaU1	poddolované území
	CaK1	nízký podíl vodních ploch
	CaK2	nízká retenční kapacita území
	CaH1	hluková zátěž
	CaH2	provoz autolakovny
	CaK3	narušený krajinný ráz
	CaK4	nízký koeficient ekologické stability
	CaK5	nižší podíl lesů
	CaK6	nízký podíl trvalých travních porostů
	CaT1	špatný technický stav komunikaci
	CaU2	bytová zástavba
	CaU3	schází veřejné koupaliště
	CaU4	schází plocha pro agroturistiku
	CaV1	podmínky pro příznivě životní prostředí

Obec Dlouhý Újezd		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán Dlouhý Újezd	
Problémy k řešení	DuK1	nízký podíl vodních ploch
	DuO1	přivalové deště
	DuK2	nižší podíl zemědělské půdy
	DuT1	schází dopravní a technická infrastruktura
	DuU1	nevyužitý areál po armádě
	DuV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území

Obec Halže		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán Halže	
Problémy k řešení	HaO1	přivalové deště
	HaH1	průjezdna doprava
	HaH2	průjezdna doprava
	HaD1	špatné technické parametry
	HaD2	komplikovaný průjezd
	HaD3	změna tříd silnic
	HaT1	schází dopravní a technická infrastruktura
	HaU1	bytová zástavba
	HaU2	schází veřejný shromažďovací prostor

Obec Hošťka		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	HoO1	přivalové deště
	HoK1	nízký podíl vodních ploch
	HoH1	zhoršená kvalita ovzduší
	HoH2	obtěžování zápachem
	HoD1	schází chodník
	HoU1	poddolované území
	HoU2	rušivá bytová a hospodářská zástavba
	HoJ1	špatný stav kostela
	HoJ2	špatný stav kostela
	HoU3	schází plocha pro drobnou výrobu
	HoV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území

Městys Chodová Planá		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	CpU1	poddolované území
	CpO1	přivalové deště
	CpH1	schází sběrný dvůr
	CpO3	stará ekologická zátěž
	CpU2	skládka
	CpH3	únik splaškových vod
	CpT1	schází veřejná kanalizace s ČOV
	CpT2	schází veřejný vodovod
	CpD2	schází záliv autobusové zastávky
	CpJ1	špatný stav kostela

	CpJ2	špatný stav kaple
	CpU3	nevyužitý zemědělský areál
	CpV1	podmínky pro příznivě životní prostředí

Obec Chodský Újezd		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	CuU1	poddolované území
	CuK1	nízký podíl vodních ploch
	CuO1	výskyt místních záplav
	CuH1	obtěžování zápachem
	CuK2	narušený krajinný ráz
	CuD1	schází chodník
	CuT1	schází dopravní a technická infrastruktura
	CuU2	rušivá bytová zástavba
	CuU3	nevyužitý zemědělský areál
	CuV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území

Obec Kočov		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	KoU1	poddolované území
	KoK1	nízká retenční kapacita území
	KoK2	nižší podíl vodních ploch
	KoO1	záplava Q100 zasahuje zastavěné území
	KoH1	zhoršená kvalita ovzduší
	KoK3	převaha orné půdy
	KoK4	nízký koeficient ekologické stability
	KoD1	špatné technické parametry komunikace
	KoT1	schází dopravní a technická infrastruktura
	KoU2	schází dětské hřiště
	KoU3	rušivá bytová zástavba
	KoJ1	špatný stav kostela
	KoV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel

Obec Lesná		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	LeK1	nízký podíl vodních ploch
	LeO1	výskyt místních záplav
	LeK2	chybí vymezení ÚSES
	LeT1	špatný stav veřejného vodovodu
	LeD1	schází chodník
	LeT3	schází dopravní a technická infrastruktura
	LeU1	rušivá bytová zástavba
	LeU2	schází služby pro cestovní ruch
	LeU3	schází veřejné koupaliště
	LeU4	nevyužitý areál po armádě
	LeU5	nedostatečné vybavení
	LeU6	uzavřené rekreační středisko

	LeU7	nevyužitý areál po armádě
	LeU8	nevyužitý zemědělský areál
	LeV1	podmínky pro příznivé životní prostředí a pro soudržnost společenství obyvatel

Obec Lestkov		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	LsU1	poddolované území
	LsK1	nízký podíl vodních ploch
	LsH1	zhoršená kvalita ovzduší
	LsT1	chybějící plynofikace
	LsT2	schází veřejná kanalizace s ČOV
	LsT3	schází veřejný vodovod
	LsD1	špatné napojení silnice
	LsD2	komplikovaný průjezd
	LsD3	schází chodník
	LsU2	neobydlené objekty
	LsJ1	špatný stav kostela
	LsJ2	špatný stav kostela
	LsU3	schází sportovní plochy
	LsU4	negativní dominanta
	LsU5	nevyužitý zemědělský areál
	LsU6	nevyužitý zemědělský areál
	LsV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel

Obec Lom u Tachova		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	LtU1	poddolované území
	LtK1	nízká retenční kapacita území
	LtO1	výskyt místních záplav
	LtH1	ekologická zátěž
	LtK2	nefunkční prvky ÚSES
	LtK3	nízký koeficient ekologické stability
	LtK4	nižší podíl lesů
	LtT1	schází dopravní a technická infrastruktura
	LtU2	rušivá bytová zástavba
	LtU3	rušivá hospodářská zástavba
	LtU4	nevyužitý zemědělský areál
	LtV1	podmínky pro příznivé životní prostředí a hospodářský rozvoj území

Milíře		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	MiU1	poddolované území
	MiK1	nízký podíl vodních ploch
	MiH1	schází veřejná kanalizace
	MiD1	schází chodník
	MiU2	schází sportovní plochy a dětské hřiště
	MiU3	soukromé vlastnictví pozemků

	MiU4	rušivá bytová zástavba
	MiV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel

Obora		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	ObH1	zhoršená kvalita ovzduší
	ObH2	schází veřejná kanalizace
	ObT1	schází veřejná kanalizace
	ObT2	schází veřejný vodovod
	ObT3	nemožnost rozšíření vodovodní sítě
	ObU1	schází sportovní plocha
	ObT4	schází dopravní a technická infrastruktura
	ObV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel

Planá		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	PIU1	poddolované území
	PIO1	přivalové deště
	PIO2	záplava Q100 zasahuje zastavěné území
	PIO3	záplava Q100 zasahuje zastavěné území
	PIO4	území ohrožené záplavou
	PIH1	obtěžování zápachem
	PIH2	obtěžování zápachem
	PIH3	hluková zátěž
	PIH4	hluková zátěž
	PIK1	narušený krajinný ráz
	PIK2	nízký koeficient ekologické stability
	PID1	závada v křižovatkovém prostoru
	PID2	nedostatek parkovacích míst
	PID3	schází přímé dopravní napojení
	PID4	schází záliv autobusové zastávky
	PID5	špatné technické parametry komunikace
	PIT1	schází veřejná kanalizace
	PIT2	nedostatečná akumulace vodojemu
	PIT3	špatný stav veřejné kanalizace
	PIT4	schází technická infrastruktura
	PIU2	nedostatek rekreačně sportovních zařízení
	PIU3	schází dětské hřiště
	PIU4	rušivá bytová zástavba
	PIU5	schází sociální byty
	PIJ1	zanedbané památkové objekty
	PIJ2	zanedbaný významný objekt
	PIJ3	zanedbaný významný objekt
	PIU6	nevyužitý areál
	PIU7	nevyužitý areál
	PIU8	nevyužitý areál

Přimda		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	PrK1	nízký podíl vodních ploch
	PrK2	velké plochy orné půdy
	PrO1	není stanoveno záplavové území
	PrH1	zhoršená kvalita ovzduší
	PrH2	obtěžování zápachem
	PrH3	hluková zátěž
	PrO2	poruchy na tranzitní síti
	PrU2	poničený park
	PrT1	schází veřejný vodovod
	PrT2	schází veřejná kanalizace s ČOV
	PrU3	rušivá bytová zástavba
	PrJ1	zanedbané památkové objekty
	PrJ2	špatný stav kostela
	PrJ3	špatný stav kaple
	PrU4	negativní dominanta

Rozvadov		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	RoK1	nízký podíl vodních ploch
	RoO1	výskyt místních záplav
	RoO2	výskyt místních záplav
	RoK2	neobnovené vodní plochy
	RoH1	hluková zátěž
	RoH2	obtěžování zápachem
	RoU1	schází kulturní dům
	RoU2	rušivá bytová zástavba
	RoJ1	zanedbané památkové objekty
	RoV1	podmínky pro soudržnost společenství obyvatel
	SL18	střety limitů se záměry na provedení změn

Staré Sedliště		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	SsU1	poddolované území
	SsO1	výskyt místních záplav
	SsK1	nízká retenční kapacita území
	SsO2	vodní eroze půdy
	SsH1	zhoršená kvalita ovzduší
	SsH2	hluková zátěž
	SsH3	hluková zátěž
	SsK2	nefunkční prvky ÚSES
	SsK3	nízký koeficient ekologické stability
	SsT1	schází veřejná kanalizace
	SsU2	neobydlené objekty
	SsU3	nedořešený veřejný prostor
	SsJ1	špatný stav kapličky
	SsJ2	zanedbané památkové objekty
	SsU4	rušivá hospodářská zástavba

	SsU5	rušivá bytová zástavba
	SsU6	schází sportovní plocha
	SsV1	podmínky pro příznivě životní prostředí

Staré Sedlo		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	SdO1	vodní eroze půdy
	SdO2	záplava Q100 zasahuje zastavěné území
	SdO3	území ohrožené záplavou
	SdO4	území ohrožené záplavou
	SdK1	narušený krajinný ráz
	SdK2	nízký koeficient ekologické stability
	SdT1	schází dopravní a technická infrastruktura
	SdU1	rušivá bytová zástavba
	SdJ1	zanedbaný významný objekt
	SdU2	nevyužitý zemědělský areál
	SdU3	nevyužitý zemědělský areál
	SdV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel

Stráž		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	StU1	poddolované území
	StO1	záplava Q100 zasahuje zastavěné území
	StO2	území ohrožené záplavou
	StK1	nízká retenční kapacita území
	StH1	stará ekologická zátěž
	StH2	průjezdna doprava
	StO3	poruchy na tranzitní síti
	StU2	narušení krajinného rázu technickou infrastrukturou
	StK2	nízký koeficient ekologické stability
	StT1	schází veřejný vodovod
	StT2	schází veřejná kanalizace s ČOV
	StD1	špatné technické parametry komunikace
	StD2	schází přímé dopravní napojení
	StD3	schází záliv autobusové zastávky
	StU3	rušivá bytová zástavba
	StU4	znehodnocení průjezdnou dopravou
	StU5	negativní dominanta
	StU6	negativní dominanta
	StJ1	zanedbané památkové objekty
	StJ2	zanedbané památkové objekty
	StJ3	zanedbané památkové objekty
	StJ4	zanedbané památkové objekty
	StJ5	špatný stav kaple
	StU7	nevyužitý zemědělský areál
	StV1	podmínky pro příznivě životní prostředí

Obec Studánka		
TYP DOKUMENTACE	Územní plán Studánka	
Problémy k řešení	SkK1	nízký podíl vodních ploch
	SkK2	nízká retenční kapacita území
	SkO1	přivalové deště
	SkH1	zhoršená kvalita ovzduší
	SkT1	schází veřejná kanalizace
	SkT2	schází dopravní a technická infrastruktura
	SkU1	rušivá bytová zástavba
	SkV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území

Tachov		
TYP DOKUMENTACE :	Územní plán	
Problémy k řešení	TaU1	poddolované území
	TaO1	schází protipovodňová opatření
	TaO2	území ohrožené záplavou
	TaO3	území ohrožené záplavou
	TaO4	území ohrožené záplavou
	TaK1	nízká retenční kapacita území
	TaH1	průjezdna doprava
	TaH2	odclonění výrobních zón
	TaK2	velké plochy orné půdy
	TaK3	schází sanace území
	TaK4	nízký koeficient ekologické stability
	TaU2	negativní dominanta
	TaK5	nízký podíl lesů
	TaK6	nízký podíl trvalých travních porostů
	TaT1	schází veřejná kanalizace s ČOV
	TaT2	schází napojení na ČOV
	TaT3	schází dopravní a technická infrastruktura
	TaJ1	zanedbané památkové objekty
	TaJ2	zanedbané památkové objekty
	TaJ3	zanedbaný významný objekt
	TaU3	nevyužitá plocha
	TaV1	podmínky pro příznivě životní prostředí

Obec Tisová		
TYP DOKUMENTACE	Územní plán Tisová	
Problémy k řešení	TiU1	poddolované území
	TiO1	přivalové deště a záplava
	TiO2	přivalové deště a záplava
	TiK1	nízká retenční kapacita území
	TiO3	vodní eroze půdy
	TiH1	zhoršená kvalita ovzduší
	TiH3	hluková zátěž
	TiK1	narušený krajinný ráz
	TiK2	nízký podíl lesů
	TiT1	špatný stav veřejného vodovodu
	TiT2	chybějící veřejný vodovod

	TiT3	chybějící plynofikace
	TiU2	bytová zástavba
	TiU3	demolice stavby
	TiU4	nevyužívaný park
	TiJ1	chátrající stavba
	TiU5	nevyužitý zemědělský areál
	TiU6	nevyužitý zemědělský areál
	TiV1	podmínky pro příznivé životní prostředí a hospodářský rozvoj

Obec Třemešné			
TYP DOKUMENTACE	Územní plán Třemešné		
Problémy k řešení	TrK1	nízký podíl vodních ploch	
	TrO1	vodní eroze půdy	
	TrH1	zhoršená kvalita ovzduší	
	TrU1	narušení krajinného rázu technickou infrastrukturou	
	TrK2	nižší podíl zemědělské půdy	
	TrT1	schází veřejný vodovod	
	TrT2	schází veřejná kanalizace	
	TrU2	rušivá bytová zástavba	
	TrU3	nevyužitá plocha	
	TrU4	schází sportovní plocha	
	TrU5	schází veřejné koupaliště	
	TrV1	podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel	

Obec Zadní Chodov			
TYP DOKUMENTACE	Územní plán Zadní Chodov		
Problémy k řešení	ZcU1	poddolované území	
	ZcO1	přivalové deště	
	ZcO2	výskyt místních záplav	
	ZcH1	zhoršená kvalita ovzduší	
	ZcK1	sanace území	
	ZcK2	nízký koeficient ekologické stability	
	ZcD2	schází chodník	
	ZcU2	schází sportovní plocha	
	ZcU3	původní zástavba potlačena	
	ZcU4	rušivá hospodářská zástavba	
	ZcU5	rušivá hospodářská zástavba	
	ZcV1	podmínky pro příznivé životní prostředí, hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel	

V. Karty problémů jednotlivých obcí

Bor			
označení : BoU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : poddolované území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Bor		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Rozsáhlejší poddolovaná území se nacházejí především v k.ú. Lhota u Tachova, Ostrov u Tachova, Doly u Boru, Čečkovice, Bor u Tachova, Lužná u Boru.			
označení : BoT1	druh problému / závady : závada technická	název : vodní obranná soustava Borského zámku	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Skviřín - rybník Horní Skviřín		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Horní Skviřínský rybník nemá dobře řešený bezpečnostní přeliv, zanedbaný stav vypouštěcího zařízení a bezpečnostního obtoku (štolu ve skalním výchozu). Vtékají do něj Výrovský a Lukavický potok. V případě přivalového deště může způsobit vzduť hladiny až zaplavení Boru (pozůstatek někdejší obranné soustavy Borského hradu). Je nezbytná rekonstrukce.			
označení : BoO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : záplava Q100Výrovského potoka ohrožuje Bor	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Bor u Tachova - střed města ve směru západ – východ (podél Výrovského potoka) a jižní část (podél Mlýneckého potoka)		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Záplava Q100 Výrovského potoka prochází zastavěným územím města Bor			
označení : BoO2	druh problému / závady : ohrožené území	název : záplava Q100Výrovského potoka ohrožuje sídlo Skviřín	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Skviřín - jižní část sídla Skviřín		vznik údaje : - vyplnul z podkladů pro RURÚ	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Záplava Q100 Výrovského potoka prochází jižní částí zastavěného území sídla Skviřín.			
označení : BoO3	druh problému / závady : ohrožené území	název : Kurojedy ohrožovány přivalovými dešti	vývoj v čase : trvá
lokalizace : Místní část Kurojedy – k.ú. Kurojedy		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Kurojedy jsou ohrožovány splachem z polí při přivalovém dešti.			
označení : BoK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízká retenční kapacita území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : Území obce Bor		vznik údaje : - vyplnul z podkladů pro RURÚ	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízká retenční kapacita území daná vysokým podílem zornění půdy.			

<i>označení :</i> BoH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> průjezdná doprava	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> Bor, Čečkovice, Boječnice, Vysočany, Skviřín, Holostřevy		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Obec Bor a sídla Čečkovice, Boječnice, Vysočany, Skviřín jsou zatíženy negativními vlivy od průjezdné dopravy – hluk, zhoršené ovzduší, vibrace.			

<i>označení :</i> BoH2	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> hluková zátěž	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> Sídla Doly a Hlupenov – k.ú. Doly u Boru, Holostřevy		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Sídla Doly a Hlupenov jsou obtěžovány hlukem z dálnice D5.			

<i>označení :</i> BoH3	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> stará ekologická zátěž	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> Území obce Bor		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V území je evidováno několik lokalit se starou ekologickou zátěží představující riziko kontaminace okolního prostředí.			

<i>označení :</i> BoH4	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> obtěžování zápachem	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Boječnice		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Drůbežárna u Boječnice blízko sídla (ochranné pásmo 3 km) – obtěžuje zápachem			

<i>označení :</i> BoK2	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízký podíl trvalých travních porostů	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Území obce Bor		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURÚ	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Celkově nízký podíl trvalých travních porostů - 21% (1 335 ha) ze zemědělské půdy.			

<i>označení :</i> BoD1	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> špatné dopravní řešení silnice	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Boječnice, severní okraj sídla Boječnice		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURÚ	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Vjezd od Boru do Boječnice po silnici II/200je veden mezi dvěma domy (zúžený profil) s následnou ostrou zatáčkou.			

<i>označení :</i> BoD2	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> absence železnice ve výrobních zónách	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Výrobní zóny Nová Hospoda (k.ú. Ostrov u Tachova) a Vysočany (k.ú. Vysočany u Boru)		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURÚ	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Do obsluhy výrobních zón není zapojena železnice.			

označení : BoT2	druh problému / závady : závada technická	název : nedostačující elektrické přípojky do prům. zón	vývoj v čase : trvá
lokalizace : Výrobní zóny Nová Hospoda (k.ú. Ostrov u Tachova) a Vysočany (k.ú. Vysočany u Boru)		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Stávající energetické přípojky do průmyslových zón Nová Hospoda a Vysočany jsou kapacitně nedostačující.			

označení : BoT3	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejná kanalizace	vývoj v čase : trvá
lokalizace : Sídla Bezděkov, Lhota, Ostrov, Doly, Čečkovice, Malovice, Málkovice, Lužná, Hlupenov, Holostřevy, Kosov, Vysočany, Muckov, Nový dvůr, Boječnice, Borovany, Souměř		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Celkově špatný stav kanalizační sítě. Na velké části území schází veřejná kanalizační síť s ČOV.			

označení : BoO4	druh problému / závady : ohrožené území	název : tranzitní plynovod a ropovod	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Bor u Tachova, Boječnice, Skviřín, Kosov u Boru, Holostřevy		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Územím prochází trasy tranzitního plynovodu VVTL a ropovodu IKL.			

označení : BoU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Bor u Tachova, Vysočany u Boru		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Boru a Vysočanech vysoký podíl bytových domů.			

označení : BoU3	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nedostatek ubytovacích kapacit	vývoj v čase : trvá
lokalizace : město Bor		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nedostatek ubytovacích kapacit ve městě Bor, chybí hotely s vyšší lůžkovou kapacitou využitelné pro CK.			

označení : BoU4	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nedostatek rekreačně sportovních zařízení	vývoj v čase : trvá
lokalizace :		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nedostatek veřejně přístupných rekreačně sportovních zařízení.			

označení : BoU5	druh problému / závady : závada urbanistická	název : stavby v aktivní zóně záplavového území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Damnov		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : U Mže v k.ú. Damnov jsou rekreační chaty v aktivní zóně záplavového území.			

<i>označení :</i> BoU6	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nedokončená obnova areálu	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> město Bor, zámecký areál		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nedokončená obnova zámeckého areálu a obnova zámeckého parku v Boru.			

<i>označení :</i> BoJ1	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> zanedbané památkové objekty	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i>		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> - neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Špatný stav památek, zejména sakrálních.			

<i>označení :</i> BoU7	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitá přestavbová území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Velká Ves – statek, Skviřín – zemědělský areál, Holostřevy – obalovna		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Dosud nevyužitá přestavbová území.			

<i>označení :</i> BoV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro příznivě životní prostředí	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Bor		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Špatné podmínky pro příznivě životní prostředí jsou reprezentovány především : zemědělskou výrobou (velký podíl zemědělské půdy s vysokým procentem zornění), nízkou retenční kapacitou území, nízkým koeficientem ekologické stability (0,95), v území jsou lokality se staré ekologické zátěže, ve většině sídel schází kanalizační síť.			

<i>označení :</i> SZ7	<i>druh problému / závady :</i> vzájemné střety záměrů na provedení změn	<i>název :</i> plynovod VVTL , ropovod ve střetu se silničním koridorem	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Obec Bor – k.ú. Bor u Tachova, Boječnice		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Plánovaná trasa tranzitního VVTL Gazela a přílož ropovodu IKL ve střetu s rezervou silnice Českoleské tangenciály			

<i>označení :</i> SL3	<i>druh problému / závady :</i> střety limitů se záměry na provedení změn	<i>název :</i> navržený silniční koridor ve střetu s tratí	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Obec Bor – k.ú. Boječnice, Bor u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Rezerva silnice Českoleské tangenciály s obchvatem Boru křižují stáv. regionální trať č. 178 a 184.			

<i>označení :</i> SL4	<i>druh problému / závady :</i> střety limitů se záměry na provedení změn	<i>název :</i> navržený plynovod, ropovod ve střetu s dopravními stavbami	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Obec Bor – k.ú. Boječnice, Bor u Tachova (II/195, trať 184) , Skviřín (II/200)		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Plánovaná trasa tranzitního VVTL a přílož ropovodu IKL ve střetu se silnicí II/200, II/195 a regionální tratí č.184.			

Brod nad Tichou

<i>označení :</i> BtK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízká retenční kapacita území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Území obce Brod nad Tichou, k.ú. Brod nad Tichou		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nízká retenční kapacita území je dána vysokým podílem zornění.			

<i>označení :</i> BtK2	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízký podíl lesů	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Území obce Brod nad Tichou, k.ú. Brod nad Tichou		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul ze zjištění RURÚ	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nízký podíl lesů na území obce. Je zde velký podíl orné půdy, která je intenzivně využívána. Lesní půda se nachází pouze kolem západní a východní hranice obce.			

<i>označení :</i> BtT1	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace s ČOV	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> zastavěné území obce Brod nad Tichou		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Obec nemá veřejnou kanalizaci a ČOV.			

<i>označení :</i> BtO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> výskyt místních záplav	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> východní část zastavěného území obce, podél toku Hamerského potoka		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul ze zjištění RURÚ	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Výskyt místních záplav při silných deštích – zasaženo zastavěné území obce.			

<i>označení :</i> BtH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> hluková zátěž od železniční tratě	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> zastavěné území obce Brod nad Tichou		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Železniční trať č. 170 prochází částí zastavěného území a dále v jeho bezprostřední blízkosti. Hluková zátěž je v celém sídle.			

označení : BtH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : nevyužívaný areál výkrmny vepřů	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Brod nad Tichou, oplocený areál u jižní hranice k.ú. na východní straně silnice I/21		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nevyužívaný areál zemědělské živočišné výroby – výkrmna vepřů pro 10 000 ks. V areálu se nachází také CS pohonných hmot.			

označení : BtK3	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : převaha orné půdy	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Brod nad Tichou – západní část		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V západní části k.ú. převládá orná půda.			

označení : BtT2	druh problému / závady : závada technická	název : schází dopravní a technická infrastruktura	vývoj v čase : trvá
lokalizace : navržené rozvojové plochy sídla		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : V navržených rozvojových plochách sídla není dosud vybudována dopravní a technická infrastruktura.			

označení : BtU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : schází pozemky pro výstavbu	vývoj v čase : trvá
lokalizace : vlastní sídlo Brod nad Tichou a jeho nejbližší okolí		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V obci nejsou vymezeny vhodné plochy pro individuální výstavbu rodinných domů.			

označení : BtU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : schází sportovní plocha	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Brod nad Tichou		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V obci chybí fotbalové hřiště se zázemím pro místní fotbalový klub.			

označení : BtJ1	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kostela	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Brod nad Tichou, st.p.č 69		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : - neřešitelný ÚPD
popis :			

<i>označení :</i> BtV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro příznivé životní prostředí a hospodářský rozvoj území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Brod nad Tichou		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Posílit pilíř pro příznivé životní prostředí a hospodářský rozvoj : - hluková zátěž území od regionální železniční tratě č. 170, nevyužitý areál živočišné výroby výkrmny prasat pro 10 000 ks vč. ČS pohonných hmot - zlepšit vybavení území pro rozvoj turismu a rekreace, podpořit rozvoj drobné výroby			

<i>označení :</i> SL14	<i>druh problému / závady :</i> sřety limitů se záměry na provedení změn	<i>název :</i> rezerva koridoru tratě č.170 ve střetu s prvky ochrany vod	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Brod nad Tichou		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Rezerva koridoru tratě č. 170 zasahuje zdroj přírodní pitné vody Brod nad Tichou vč. jeho OP.			

Broumov

<i>označení :</i> BrU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Broumov u Zadního Chodova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Poddolované území v jihovýchodním cípu území, k.ú. Broumov u Zadního Chodova – součást poddolovaného území z k.ú. Zadní Chodov.			

<i>označení :</i> BrK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> chybí zařízení pro zadržení vody v krajině	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Broumov – k.ú. Broumov u Zadního Chodova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V území chybí zdržení odtoku vody - např. nádrže pod Broumovem.			

<i>označení :</i> BrO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> záplava Q100 Hamerského potoka ohrožuje území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Broumov u Zadního Chodova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Při velké vodě na Hamerském potoce jsou ohroženy sádky a bývalý zámeček.			

<i>označení :</i> BrH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> průjezdná doprava	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD (řešeno v ZUR)
<i>lokalizace :</i> k.ú. Broumov u Zadního Chodova - sídlo Broumov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Průjezdná doprava na silnici II/201 vede od hraničního přechodu přes sídlo Broumov.			

<i>označení :</i> BrT1	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace s ČOV	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlu Broumov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> V sídle Broumov schází veřejná kanalizace s ČOV.			

<i>označení :</i> BrT2	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází dopravní a technická infrastruktura	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Broumov u Zadního Chodova - sídlu Broumov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Schází dopravní a technická infrastruktura pro rozvojové plochy bytové výstavby.			

<i>označení :</i> BrJ1	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> chátrající budova zámku	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Broumov u Zadního Chodova - sídlu Broumov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> - neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Chátrající budova zámku - Jánský zámeček.			

<i>označení :</i> BrU2	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází rozvojová plocha pro lehký průmysl	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Broumov u Zadního Chodova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Obec nemá vymezenou, připravenou rozvojovou plochu pro lehký průmysl.			

<i>označení :</i> BrV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Broumov u Zadního Chodova		<i>vznik údaje :</i> - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Schází zde hospodářské subjekty, obec nemá připravenou rozvojovou plochu. Dále schází plochy pro výstavbu RD, nejsou zde sportovní rekreační zařízení se zázemím.			

Ctiboř

<i>označení :</i> CtU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Břeží u Tachova, Ctiboř u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Poddolované území v k.ú. Břeží u Tachova a Ctiboř u Tachova.			

označení : CtK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízká retenční kapacita území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : obec Ctiboř – k.ú. Ctiboř u Tachova, Březí u Tachova		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízká retenční kapacita území vlivem vysokého podílu zornění zemědělské půdy (73 %).			

označení : CtO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : přivalové deště	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Ctiboř u Tachova – severovýchodní rozvojová plocha bytové výstavby		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Severovýchodní rozvojová plocha bytové výstavby není zajištěna odvodňovacím příkopem proti přivalovým dešťovým vodám.			

označení : CtH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : odclonění výrobní zóny a silničního obchvatu	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Ctiboř u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Není realizováno odclonění výrobní zóny a obchvatu u Ctiboře – řešeno v ÚP ochrannou zelení.			

označení : CtH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : průjezd hospodářských strojů	vývoj v čase : trvá
lokalizace : centrální část sídla Ctiboř		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Průjezd dopravních prostředků do hospodářských provozů je veden centrální částí obce Ctiboř.			

označení : CtD1	druh problému / závady : závada dopravní	název : schází přístupová cesta	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Ctiboř u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Schází přístupová cesta do obecních lesů. (bude řešeno v KPU).			

označení : CtK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký koeficient ekologické stability	vývoj v čase : trvá
lokalizace : obec Ctiboř – k.ú. Ctiboř u Tachova, Březí u Tachova		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký koeficient ekologické stability (KES) = 0,50 - nejnižší v ORP.			

označení : CtK3	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : malý podíl lesů	vývoj v čase : trvá
lokalizace : obec Ctiboř – k.ú. Ctiboř u Tachova, Březí u Tachova		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Malý podíl lesů, celkem 110 ha – na 12 % území obce.			

<i>označení :</i> CtD2	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> komunikace spojující místní části	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Ctibof u Tachova, Břeží u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nedořešena spojnice dvou místních částí obce (vlastnický i kvalita vozovky). Jedná se o stávající propojovací cestu mezi sídlem Ctibof a Břeží.			

<i>označení :</i> CtT1	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází dopravní a technická infrastruktura	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Ctibof u Tachova, sídlo Ctibof		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Schází dopravní a technická infrastruktura v rozvojových plochách obce.			

<i>označení :</i> CtT2	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází veřejný vodovod a kanalizace s ČOV	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Břeží u Tachova, sídlo Břeží		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> V sídle Břeží není veřejný vodovod a kanalizace s ČOV.			

<i>označení :</i> CtU2	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá bytová zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Ctibof u Tachova, sídlo Ctibof		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Bytové domy v sídle Ctibof narušují původní venkovský ráz zástavby.			

<i>označení :</i> CtV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro příznivé životní prostředí a hospodářský rozvoj území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Ctibof u Tachova, Břeží u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí vydané 1.úplně aktualizace	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Posílit pilíř pro příznivé životní prostředí a hospodářský rozvoj - nedořešena ochrana proti přívalovým vodám, nízká retenční kapacita území, vysoký podíl zornění - schází a technická infrastruktura v rozvojových plochách, nejsou zde ubytovací kapacity, není zde počítáno s rozvojovými plochami pro hospodářskou výstavbu			

Částkov

<i>označení :</i> CaU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Částkov u Tachova, Pernolec		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Na části k.ú. Částkov a k.ú. Pernolec jsou stará poddolovaná území po těžbě barevných kovů.			

označení : CaK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl vodních ploch	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Částkov, Maršovy Chody, Pernolec		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký podíl vodních ploch - 11,1 ha, tj. 0,94 % území obce.			

označení : CaK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízká retenční kapacita území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Částkov, Maršovy Chody, Pernolec		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízká retenční kapacita území daná vysokým zorněním půdy – 53 % území obce a 83 % zemědělské půdy.			

označení : CaH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : hluková zátěž	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Částkov, Pernolec – sídlo Částkov Pernolec		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Sídlo Pernolec a Částkov obtěžovány okrajově negativními vlivy z frekventované silnice II/198.			

označení : CaH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : provoz autolakovny	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Maršovy Chody – sídlo Maršovy Chody		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Maršových Chodech je ve středu sídla provozována autolakovna.			

označení : CaK3	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : narušený krajinný ráz	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Maršovy Chody, Pernolec		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Narušen krajinný ráz vysokým podílem orné půdy.			

označení : CaK4	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký koeficient ekologické stability	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Částkov, Maršovy Chody, Pernolec		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký koeficient ekologické stability (KES) = 0,69.			

označení : CaK5	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nižší podíl lesů	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Částkov, Maršovy Chody, Pernolec		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nižší podíl lesů, celkem 322 ha – na 27 % území obce.			

označení : CaK6	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl trvalých travních porostů	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Částkov, Maršovy Chody, Pernolec		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký podíl trvalých travních porostů – 19% (138 ha) ze zemědělské půdy.			

označení : CaT1	druh problému / závady : závada technická	název : špatný technický stav komunikací	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Částkov		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Polovina místních komunikací v Částkově je ve špatném technickém stavu.			

označení : CaU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Částkov		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Bytové domy v Částkově narušují původní venkovskou ráz zástavby (celkem 18 bytů).			

označení : CaU3	druh problému / závady : závada urbanistická	název : schází veřejné koupaliště	vývoj v čase : trvá
lokalizace : obec Částkov - k.ú. Částkov, Maršovy Chody, Pernolec		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Na území obce není veřejné koupaliště.			

označení : CaU4	druh problému / závady : závada urbanistická	název : schází plocha pro agroturistiku	vývoj v čase : trvá
lokalizace : obec Částkov - k.ú. Částkov, Maršovy Chody, Pernolec		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Na území obce není vymezena plocha pro agroturistiku.			

označení : CaV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro příznivé životní prostředí	vývoj v čase : trvá
lokalizace : obec Částkov - k.ú. Částkov, Maršovy Chody, Pernolec		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit pilíř pro příznivé životní prostředí. - malé zastoupení vodních ploch, nižší retenční kapacita území, sídla Pernolec a Částkov jsou okrajově obtěžovány průjezdnou dopravou, velký podíl zemědělské půdy – nižší ekologická stabilita území.			

Dlouhý Újezd

označení : DuK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl vodních ploch	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Dlouhý Újezd – k.ú. Dlouhý Újezd		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký podíl vodních ploch - 10 ha tj. 1,2 % plochy území obce.			

označení : DuO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : přivalové deště	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Dlouhý Újezd, severozápadní svahy nad sídlem		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Sídlo Dlouhý Újezd je ohrožován ze severozápadu přivalovými vodami ze svažitých polí nad vsí (v současné době jsou pozemky zatravněny).			

označení : DuK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nižší podíl zemědělské půdy	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Dlouhý Újezd – k.ú. Dlouhý Újezd		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nižší podíl zemědělské půdy z celkové výměry obce - 26%, z toho orná 52% (116 ha) a trvalé travní porosty 45% (100 ha).			

označení : DuT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází dopravní a technická infrastruktura	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlo Dlouhý újezd, k.ú. Dlouhý Újezd		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Nerealizovaná dopravní a technická infrastruktura do vymezených lokalit pro novou výstavbu rodinných domů.			

označení : DuU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý areál po armádě	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Dlouhý Újezd, vrch Rozsocha v severozápadní části území		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Na vrchu Rozsocha je zdevastovaný areál po armádě /přístup od Studánky/ - zatím bez využití.			

označení : DuV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro hospodářský rozvoj území	vývoj v čase : trvá
lokalizace :		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit pilíř pro hospodářský rozvoj území - obec nemá dostatečné zázemí, vybavení a hodnotné atributy, které by měly vliv na významnější rozvoj rekreace a turismu - obec je v blízkosti pracovištního centra Tachov			

Halže

<i>označení :</i> HaO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> přivalové deště	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Halže		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Jihozápadně od Halže území ohrožené záplavami z přivalových dešťů.			

<i>označení :</i> HaH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> průjezdná doprava	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Výšina		<i>vznik údaje :</i> - součástí ZUR Plzeňského kraje	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Průjezdná doprava Horní Výšiny, chybí silniční obchvat vč. vodohospodářského zabezpečení vodní zdroje Lučina. Obchvat je navržen ve dvou variantách ve stavu rezerva – nové vedení trasy silnice II/199 a III/19923, které jsou součástí ZÚR Plzeňského kraje.			

<i>označení :</i> HaH2	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> průjezdná doprava	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Svobodka		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Průjezdná doprava na silnici II/199 přes sídlo Svobodka.			

<i>označení :</i> HaD1	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> špatné technické parametry	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Svobodka, Výšina, Obora u Tachova, Branka u Tachova,		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Špatné technické parametry silnice II/199 v úseku Svobodka – hraniční přechod Pavlův Studenec. Zčásti řešeno již v ZUR Plzeňského kraje.			

<i>označení :</i> HaD2	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> komplikovaný průjezd	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Halže		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Komplikovaný průjezd obcí Halže u silnice III/19919 směrem na Žďár.			

<i>označení :</i> HaD3	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> změna tříd silnic	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Halže, Svobodka, Výšina, Branka u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Silnice II. třídy (199) , která vede na hraniční přechod Pavlův Studenec je značena přes Svobodku a Dolní Výšinu namísto přes Ctiboř, Halži (zde značena silnice III. třídy – 19923) – změnit třídy předmětných částí silnic.			

označení : HaT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází dopravní a technická infrastruktura	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Halže, Svobodka, Výšina, Branka u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Chybí dopravní a technická infrastruktura inženýrských sítí pro vymezené pozemky na stavbu RD – probíhá výstavba pro lokalitu Halže- sever.			

označení : HaU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Halže - k.ú. Halže		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Halži narušen venkovský ráz bytovkovou a průmyslovou zástavbou (30 % bytů je v bytových domech).			

označení : HaU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : schází veřejný shromažďovací prostor	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Halže, Horní Výšina, Branka		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Sídla Halže, Horní Výšina a Branka nemají vytvořen veřejný shromažďovací prostor - klasickou náves.			

označení : SZ3	druh problému / závady : vzájemné střety záměrů na provedení změn	název : rozšíření provozu ve střetu s rozvojem sídla	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Branka – k.ú. Branka u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Rozšíření provozu na silnici II/199 ve střetu s plánovaným rozvojem sídla Branka.			

Hošťka

označení : HoO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : přivalové deště	vývoj v čase : vyřešeno
lokalizace : sídlo Hošťka – k.ú. Hošťka		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Hošťce při silném dešti vnikala voda do sídla – vyřešeno opravou oddělovací komory na veřejné kanalizaci.			

označení : HoK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl vodních ploch	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Hošťka, Pořejov, Žebráky		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURÚ	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký podíl vodních ploch na území obce – celkem 34 ha, tj. 0,9% z celkové výměry obce.			

označení : HoH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : zhoršená kvalita ovzduší	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Hošťka – k.ú. Hošťka		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Kotelny u bytovek v Hošťce spalují fosilní paliva – znečišťují ovzduší v obci.			

označení : HoH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : obtěžování zápachem	vývoj v čase : vyřešen
lokalizace : sídlu Hošťka – k.ú. Hošťka		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Hošťka je obtěžována zápachem ze zemědělské živočišné výroby odchovny mladého dobytka – vyřešeno, dnes je zde odchovna kuřat.			

označení : HoD1	druh problému / závady : závada dopravní	název : schází chodník	vývoj v čase : trvá
lokalizace :		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Hošťce schází při hlavní silnici chodník.			

označení : HoU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : poddolované území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Pořejov		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V k.ú. Pořejov lokální poddolované území po těžbě barevných kovů.			

označení : HoU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : rušivá bytová a hospodářská zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Hošťka – k.ú. Hošťka		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Silné narušení venkovského rázu v Hošťce bytovkovou a hospodářskou zástavbou v jihozápadní části obce (1/4 bytů v bytovkách).			

označení : HoJ1	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kostela	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Pořejov, st.p.č. 125		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Kostel sv. Anny na Pořejově se rozpadá.			

označení : HoJ2	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kostela	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Hošťka – k.ú. Hošťka		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Kostel sv. Markéty v Hošťce je ve špatném stavu.			

označení : HoV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro hospodářský rozvoj území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Hošťka, Pořejov, Žebráky		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit piliř pro hospodářský rozvoj území. - špatné dopravní napojení do pracoviřtích center, schází zde významný hospodářský subjekt, nedostatečná infrastruktura			

Chodová Planá

označení : CpU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : poddolované území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Chodová Planá, Dolní Kramolín, Pístov, Výřkovice u Michalových Hor, Výřkov u Chodové Plané, Boněnov, Michalovy Hory, Domaslavičky, Hostičkov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Na území obce jsou evidována poddolovaná území - stavební uzávěry, pozůstatek ukončené hornické činnosti.			

označení : CpO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : přivalové deřtě	vývoj v čase : řeřeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Chodová Planá		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Chodová Planá je ohrožována z východní strany přivalovými deřti.			

označení : CpO2	druh problému / závady : ohrožené území	název : území ohrožené záplavou	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Dolní Kramolín, Michalovy Hory – k.ú. Dolní Kramolín, Michalovy Hory		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Hranice záplavových území dosud nebyla stanovena na Kosím potoce – při velké vodě ohrožena sídla Dolní Kramolín a Michalovy Hory.			

označení : CpH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : schází sběrný dvůř	vývoj v čase : vyřeřen
lokalizace : sídlo Chodová Plná – k.ú. Chodová Planá		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Městys Chodová Planá nemá sběrný dvůř – sběrný dvůř zřizen v areálu bývalých kasáren.			

označení : CpH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : průjezdná doprava	vývoj v čase : řeřeno v ÚPD
lokalizace : sídlo Chodová Plná – k.ú. Chodová Planá		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Chodovou Planou zatěžuje průjezdná doprava na silnici I/21 – hluk, vibrace, zplodiny i prach.			

označení : CpO3	druh problému / závady : ohrožené území	název : stará ekologická zátěž	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Chodová Planá		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Stará ekologická zátěž - čerpací stanice PHM v zemědělském areálu západně od Chodové Plané.			

označení : CpU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : skládky	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Chodová Planá		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Skládka bývalého hliště východně od Chodové Plané.			

označení : CpH3	druh problému / závady : závada hygienická	název : únik splaškových vod	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Chodová Planá – k.ú. Chodová Planá		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Část kanalizace porušena, nezdokumentované trasy kanalizačního řádu.			

označení : CpT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejná kanalizace s ČOV	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídl. Boněnov, Dolní Kramolín, Holubín, Hostičkov, Michalovy Hory, Pístov, Výškov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Boněnov, Dolní Kramolín, Holubín, Hostičkov, Michalovy Hory, Pístov a Výškov nemají veřejnou kanalizaci s ČOV (jsou zde žumpy), kanalizaci nemá střední část Chodové Plané.			

označení : CpT2	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejný vodovod	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídl. Holubín, Pístov, Výškov u Chodové Plané, Výškovice u Michalových Hor		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Holubín, Pístov, Výškov, Výškovice nemají veřejný vodovod – zásobování ze studní.			

označení : CpD1	druh problému / závady : závada dopravní	název : špatné technické parametry silnic	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Chodová Planá		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Silnice II. a III. třídy mají místy nevyhovující parametry pro obousměrný provoz.			

označení : CpD2	druh problému / závady : závada dopravní	název : schází záliv autobusové zastávky	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Hostičkov, Výškov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Hostičkov a Výškov – chybějící záliv autobusové zastávky.			

označení : CpJ1	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kostela	vývoj v čase : vyřešen
lokalizace : sídlo Boněnov – k.ú. Boněnov, st.p.č 1		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Polorozpadlý kostel Všech Svatých v Boněnov – proběhla oprava, zastřešení, je funkční.			

označení : CpJ2	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kaple	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Výškovice		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Špatný stav kaple ve Výškovících.			

označení : CpU3	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý zemědělský areál	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlo Boněnov – k.ú. Boněnov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Rozpadlý zemědělský areál v Boněnov – zatím bez využití, dle ÚP navrženo bydlení venkovské.			

označení : CpU4	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý zemědělský areál	vývoj v čase : nový
lokalizace : k.ú. Holubín		vznik údaje : vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Holubíně nefunkční ovčín.			

označení : CpU5	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý zemědělský areál	vývoj v čase : nový
lokalizace : k.ú. Chodová Planá		vznik údaje : vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nefunkční bažantnice na západní okraji městyse.			

označení : CpV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro příznivě životní prostředí	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : území obce Chodová Planá		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit pilíř pro příznivě životní prostředí. - většina sídel bez veřejné kanalizace s ČOV, Chodová Planá zatížená průjezdnou dopravou, existence starých ekologických zátěží, celkově nižší koeficient ekologické stability (KES = 1,40).			

označení : SZ2	druh problému / závady : vzájemné střety záměrů na provedení změn	název : rekreace x koridor tratě č. 170	vývoj v čase : vyřešen
lokalizace : sídlo Chodová Planá – k.ú. Chodová Planá		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Lázeňská rekreační funkce v Chodové Plané ve střetu s navřeným koridorem celostátní tratě č. 170.			

<i>označení :</i> SL8	<i>druh problému / závady :</i> střety limitů se záměry na provedení změn	<i>název :</i> výhledová nádrž ve střetu se silnicemi, RBC a sídly	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> Nádrž v k.ú. Dolní Kramolín, Pístov x silnice III/19836, 19837 Nádrž v k.ú. Michalovy Hory, Boněnov x silnice III/19838 Nádrž v k.ú. Dolní Kramolín, Michalovy Hory, Boněnov x sídlo Dolní Kramolín, Michalovy Hory Nádrž v k.ú. Holubín, Dolní Kramolín, Pístov, Výškov u Chodové Plané, Boněnov x RBC		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Výhledová nádrž Michalovy Hory ve střetu se silnicí II/201 a silnicemi III. třídy, regionálními biocentry a sídly Dolní Kramolín a Michalovy Hory.			

<i>označení :</i> SL10	<i>druh problému / závady :</i> střety limitů se záměry na provedení změn	<i>název :</i> výhledová nádrž ve střetu s prvky ochrany vod	<i>vývoj v čase :</i> trvá řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> Nádrž v k.ú. Dolní Kramolín, Pístov, Výškov u Chodové Plané x OP přír. léčivého zdroje a zdroje min. vod Nádrž v k.ú. Dolní Kramolín, Pístov, Výškov u Chodové Plané, Michalova Hory, Boněnov x chráněná oblast přirozené akumulace vod		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Výhledová nádrž Michalovy Hory ve střetu s OP přírodních léčivých zdrojů a přírodních minerálních vod a chráněnou oblastí přirozené akumulace vod.			

Chodský Újezd

<i>označení :</i> CuU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Chodský Újezd, Neblašov, Horní Jadruž, Nahý Újezdec		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V území jsou vymezena poddolovaná území – pozůstatek po hornické činnosti.			

<i>označení :</i> CuK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízký podíl vodních ploch	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Chodský Újezd		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nízké zastoupení vodních ploch na území obce – celkem 78/1 ha, tj. 1,2 %.			

<i>označení :</i> CuO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> výskyt místních záplav	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Neblašov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Při silném dešti místní záplava v Neblašově – rozvodní se Slatinný potok.			

označení : CuH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : obtěžování zápachem	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Dolní Jadruž		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Dolní Jadruži prasečák na okraji obce obtěžuje zápachem sídlo.			

označení : CuK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : narušený krajinný ráz	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Dolní Jadruž		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Typický krajinný ráz narušen ve východní části území obce – velké lány orné půdy.			

označení : CuD1	druh problému / závady : závada dopravní	název : schází chodník	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Nahý Ujezdec		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Nahém Ujezdci schází chodník.			

označení : CuT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází dopravní a technická infrastruktura	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlo Chodský Ujezd, Nahý Ujezdec, Žďár, Dolní Jadruž, Horní Jadruž, Neblažov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Schází dopravní a technická infrastruktura v navržených rozvojových plochách.			

označení : CuU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : rušivá bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Chodský Ujezd		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Chodském Ujezdě narušen venkovský ráz bytovkovou zástavbou – cca 13 % bytů v obci.			

označení : CuU3	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý zemědělský areál	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Nahý Ujezdec a Chodský Ujezd		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Nahém Ujezdci a Chodském újezdě nevyužitý zemědělský areál.			

označení : CuV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro hospodářský rozvoj území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Chodský Ujezd		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit pilíř pro hospodářský rozvoj. - územím má slabé a dlouhé napojení na hlavní silniční tahy - není zde dostatečné zázemí a infrastruktura pro významnější rozvoj rekreace a turismu - nezainventované rozvojové plochy			

Kočov

<i>označení :</i> KoU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Klíčov, Ústí nad Mží		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V území jsou vymezena poddolovaná území, pozůstatek po hornické činnosti. Pro nebezpečí propadu vyhlášeny stavební úzavěry.			

<i>označení :</i> KoK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízká retenční kapacita území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Kočov, Klíčov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nižší retenční kapacita území dána vyšším zorněním půdy (mimo k.ú. Ústí nad Mží).			

<i>označení :</i> KoK2	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nižší podíl vodních ploch	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Kočov		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURÚ	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nižší zastoupení vodních ploch na území obce – celkem 18 ha, tj. 1,6 % z celkové výměry obce.			

<i>označení :</i> KoO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> záplava Q100 zasahuje zastavěné území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Klíčov a Ústí – k.ú. Klíčov, Ústí nad Mží		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Stanovené záplavové území Q100 řeky Mže zasahuje zastavěné území Klíčova a Ústí.			

<i>označení :</i> KoH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> zhoršená kvalita ovzduší	<i>vývoj v čase :</i> vyřešen
<i>lokalizace :</i> sídlo Kočov – k.ú. Kočov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V Kočově v kotelnách bytovek spalována fosilní paliva – znečištěné ovzduší v sídle. V kotelnách bytovek proběhla výměna kotlů na tuhá paliva za ekologické – zlepšení situace s odvodem spalin do ovzduší.			

<i>označení :</i> KoK3	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> převaha orné půdy	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Kočov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V území je velký podíl zemědělské půdy s vysokým procentem zornění - 62% zemědělské půdy z celkové výměry obce, z toho orná 79% (559 ha) a trvalé travní porosty 20% (142 ha).			

označení : KoK4	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký koeficient ekologické stability	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Kočov		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký koeficient ekologické stability (KES) = 0,82.			

označení : KoD1	druh problému / závady : závada dopravní	název : špatné technické parametry komunikace	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Kočov, Ustí nad Mží		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Rekonstrukce komunikace z Kočova do Ustí je podmínkou rozvoje osady Ustí.			

označení : KoT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází dopravní a technická infrastruktura	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlu Kočov, Klíčov, Ustí		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Chybí dopravní a technická infrastruktura pro pozemky vymezené ke stavbě RD.			

označení : KoU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : schází dětské hřiště	vývoj v čase : vyřešen
lokalizace : území obce Kočov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V obci schází dětské hřiště – především v sídle Kočov. Vystaveno nové dětské hřiště 2012.			

označení : KoU3	druh problému / závady : závada urbanistická	název : rušivá bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Kočov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Kočově narušen venkovský ráz bytovkovou zástavbou (42 % bytů je v bytových domech).			

označení : KoJ1	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kostela	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Kočov (p.p.č. 122/2)		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Rozpadající se kostel sv. Jana Křtitele u Kočova.			

označení : KoV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro příznivé životní prostředí a pro soudržnost společenství obyvatel	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Kočov		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit pilíř pro příznivé životní prostředí a pro soudržnost společenství obyvatel. - nižší retenční kapacita území, dořešit likvidaci odpadních vod, znečištěné ovzduší spalováním fosilních paliv, nízká ekologická stabilita území - minimální občanská vybavenost, téměř ½ bytů umístěna v bytovkách			

<i>označení :</i> SZ8	<i>druh problému / závady :</i> vzájemné střety záměrů na provedení změn	<i>název :</i> koridor silnice ve střetu se zastavěným územím a zastavitelnou plochou	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Kočov, Janov – k.ú. Kočov		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul ze zjištění RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Navržený koridor silnice I/21 zahrnuje zastavěné území a rozvojovou plochu sídla Kočov a Janov			

Lesná

<i>označení :</i> LeK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízký podíl vodních ploch	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Lesná – k.ú. Lesná u Tachova, Písařova Vesce, Bažantov, Jedlina, Zahájí u Lesné, Stará Knížecí Huť, Česká Ves u Lesné, Pavlův Studenec 1		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nízké zastoupení vodních ploch na území obce – celkem 32 ha, tj. 0,4 % z celkové výměry obce.			

<i>označení :</i> LeO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> výskyt místních záplav	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Písařova Vesce		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Při silných deštích je ohrožena Písařova Vesce místní záplavou.			

<i>označení :</i> LeK2	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> chybí vymezení USES	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Bažantov, Pavlův Studenec 1, Česká Ves u Lesné, Zahájí u Lesné, Stará Knížecí Huť, Jedlina		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Na části území nevymezen USES (vymezen jen v k.ú. Lesná a Písařova Vesce).			

<i>označení :</i> LeT1	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> špatný stav veřejného vodovodu	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Lesná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Místní vodovod v Lesné je ve špatném technickém stavu.			

<i>označení :</i> LeD1	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> schází chodník	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Písařova Vesce, Lesná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V obcích schází chodníky.			

<i>označení :</i> LeT2	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> chybějící plynofikace	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlu Písařova Vesce, Lesná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Vzhledem k finanční náročnosti nereálná plynofikace území.			

<i>označení :</i> LeT3	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází dopravní a technická infrastruktura	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlu Písařova Vesce, Lesná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Schází dopravní a technická infrastruktura v navržených rozvojových plochách			

<i>označení :</i> LeD2	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> malá cestní síť	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Lesná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Malá cestní síť - velká část území závislá na jedné příjezdové komunikaci III. třídy.			

<i>označení :</i> LeU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá bytová zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlu Lesná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V Lesné narušen venkovský ráz bytovkovou zástavbou (byty pro 1/3 obyvatel).			

<i>označení :</i> LeU2	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází služby pro cestovní ruch	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Lesná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Rozsáhlá oblast prakticky bez služeb pro cestovní ruch.			

<i>označení :</i> LeU3	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází veřejné koupaliště	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Lesná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nejsou zde vodní plochy určené ke koupání.			

<i>označení :</i> LeU4	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitý areál po armádě	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Pavlův Studenec 1, st.p.č. 352		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nevyužitý areál po armádě - bývalá vojenská věž na Havranu, dnes zchátralá (využitelná po rekonstrukci na rozhlednu).			

<i>označení :</i>	<i>druh problému / závady :</i>	<i>název :</i>	<i>vývoj v čase :</i>
-------------------	---------------------------------	----------------	-----------------------

LeU5	závada urbanistická	nedostatečné vybavení	trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Pavlův Studenec 1 (st.p.č. 225/1)		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nedostatečné zázemí a vybavení chaty SKI Klubu Tachov na Zlatém potoce.			

<i>označení :</i> LeU6	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> uzavřené rekreační středisko	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlu Ostrůvek – k.ú. Pavlův Studenec 1		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Uzavřené rekreační středisko Na Ostrůvku s chatovým táborem a restaurací (bývalý lovecký zámeček knížete Windischgrätze).			

<i>označení :</i> LeU7	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitý areál po armádě	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Pavlův Studenec 1 (p.p.č. 1379/9)		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nevyužitá opuštěná rota Vašíček.			

<i>označení :</i> LeU8	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitý zemědělský areál	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Lesná u Tachova (st.p.č.189)		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nevyužitě opuštěné zemědělské haly na území obce.			

<i>označení :</i> LeV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro příznivé životní prostředí a pro soudržnost společenství obyvatel	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Lesná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Posílit pilíř pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel. - špatné dopravní napojení na hospodářská centra, velká část území spadá do ochrany přírody a tím je zde omezen rozsah možných hospodářských subjektů - obec je daleko od hlavních komunikací, špatné dopravní napojení na okresní město Tachov, malý zájem o výstavbu RD			

Lestkov

<i>označení :</i> LsU1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Vysoké Jamné, Lestkov, Hanov		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Výskyt poddolovaných území – stavební uzávěry.			

označení : LsK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl vodních ploch	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Lestkov		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký podíl vodních ploch na území obce – celkem 35 ha, tj. 0,9 % z celkové výměry obce.			

označení : LsH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : zhoršená kvalita ovzduší	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Lestkov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Vytápění pouze na tuhá paliva – znečištění ovzduší spaliny.			

označení : LsT1	druh problému / závady : závada technická	název : chybějící plynofikace	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Lestkov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Vzhledem k finanční náročnosti nereálná plynofikace jednotlivých sídel. Územím prochází VTL.			

označení : LsT2	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejná kanalizace s ČOV	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlo Domaslav, Hanov, Vysoké Jamné, Stan		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Veřejná kanalizační síť s ČOV schází v několika sídlech obce.			

označení : LsT3	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejný vodovod	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlo Domaslav, Stan		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Veřejný vodovod schází v Domaslavi, Stanu.			

označení : LsD1	druh problému / závady : závada dopravní	název : špatné napojení silnice	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Lestkov – k.ú. Lestkov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Lestkově přetrvává dopravní závada napojení silnice III/20165 na Hanov.			

označení : LsD2	druh problému / závady : závada dopravní	název : komplikovaný průjezd	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Lestkov – k.ú. Lestkov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Komplikovaný průjezd Lestkovem na silnici II/201.			

označení : LsD3	druh problému / závady : závada dopravní	název : schází chodník	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Lestkov – k.ú. Lestkov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Lestkově chybí chodník podél zástavby od obecního úřadu na Planou.			

označení : LsU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : neobydlené objekty	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Lestkov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V zastavěném území jednotlivých sídel se nalézají neobydlené objekty.			

označení : LsJ1	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kostela	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Lestkov – k.ú. Lestkov (st.p.č. 66)		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Ve špatném stavu kostel sv.Prokopa v Lestkově (na opravě zainteresována církev, obec, obč. sdružení Pomozme si sami) – postupně probíhá oprava, nově zastřešena věž a přední část.			

označení : LsJ2	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kostela	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Domaslav – k.ú. Domaslav (st.p.č. 6)		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Kostel sv.Jakuba Většího v Domaslavi vyžaduje opravu (obč.sdružení).			

označení : LsU3	druh problému / závady : závada urbanistická	název : schází sportovní plochy	vývoj v čase : trvá
lokalizace : jednotlivá sídla obce Lestkov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V území chybějí zařízení pro sport.			

označení : LsU4	druh problému / závady : závada urbanistická	název : negativní dominanta	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Lestkov – k.ú. Lestkov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Negativní dominanta v Lestkově – poškozená hala.			

označení : LsU5	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý zemědělský areál	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Lestkov – k.ú. Lestkov (p.p.č. 970/56, st.p.č. 208)		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Lestkově opuštěné hospodářské objekty - kravin, prasečák a dále budova mateřské školy.			

označení : LsU6	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý zemědělský areál	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Domaslav – k.ú. Domaslav (st.p.č. 70)		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Domaslavi opuštěný kravín.			

označení : LsV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Lestkov		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit pilíř pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel. - dlouhé dojezdové vzdálenosti do větších hospodářských center, schází zde významnější hospodářský subjekt, není zájem o využití opuštěných hospodářských objektů - dlouhá dojezdová vzdálenost do pracovišť center, minimální občanská vybavenost, většina obyvatel za práci dojíždí			

Lom u Tachova

označení : LtU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : poddolované území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Výskyt poddolovaných území – stavební uzávěry.			

označení : LtK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízká retenční kapacita území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízká retenční kapacita území daná vysokým procentem zornění půdy.			

označení : LtO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : výskyt místních záplav	vývoj v čase : řešeno ÚPD
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Při tání sněhu nebo větší vodě přichází ze západní strany propustkem pod trať větší množství vody.			

označení : LtH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : ekologická zátěž	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Lom u Tachova - k.ú. Lom u Tachova (p.p.č.1344/1 ...)		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Vedle sídla umístěna porodnice pro 800 prasnic, dnes nevyužívaná, nefunkční – ekologická zátěž území.			

označení : LtK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nefunkční prvky ÚSES	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Na území obce se vyskytují nefunkční prvky ÚSES.			

označení : LtK3	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký koeficient ekologické stability	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký koeficient ekologické stability (KES) = 0,78 , vysoké procento zornění a malý podíl trvalých travních porostů.			

označení : LtK4	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nižší podíl lesů	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Lesní pozemky jen na 26 % území obce (217 ha), obec vlastní cca 160 ha lesa.			

označení : LtT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází dopravní a technická infrastruktura	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Schází inženýrské sítě v rozvojových plochách.			

označení : LtU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : rušivá bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V sídle narušen venkovský ráz zástavbou bytových domů (75% bytů).			

označení : LtU3	druh problému / závady : závada urbanistická	název : rušivá hospodářská zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Venkovský ráz sídla narušen sousedícím areálem živočišné výroby (porodna pro 800 prasnic).			

označení : LtU4	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý zemědělský areál	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Lom u Tachova		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Uzavřena provozovna na zpracování krutího masa ADEX – nevyužitý areál.			

<i>označení :</i> LtV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro příznivé životní prostředí a hospodářský rozvoj území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Lom u Tachova	<i>vznik údaje :</i> - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)	
<i>popis :</i> Posílit plíř pro příznivé životní prostředí a pro hospodářský rozvoj - průměrné zastoupení vodních ploch, nízká retenční schopnost krajiny, území je méně zalesněné, nízká ekologická stabilita území - území nedisponuje atraktivitou a hodnotnými atributy pro rozvoj rekreace a turistiky, není zde významný hospodářský subjekt			

Milíře

<i>označení :</i> MiU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Milíře u Tachova, Lučina u Tachova	<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)	
<i>popis :</i> Výskyt poddolovaných území – stavební uzávěry.			

<i>označení :</i> MiK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízký podíl vodních ploch	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Milíře u Tachova, Lučina u Tachova	<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)	
<i>popis :</i> Nízký podíl vodních ploch na území obce – pouze 0,5 % (7 ha) celkové plochy obce.			

<i>označení :</i> MiH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlo Milíře - k.ú. Milíře u Tachova	<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)	
<i>popis :</i> Milíře jsou odkanalizovány jen ze 60 %. Kanalizace napojena na ČOV (správce VAK Karlovy Vary – vč.vodovodu) – ochranné pásmo vodní nádrže Lučina.			

<i>označení :</i> MiD1	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> schází chodník	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Milíře	<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)	
<i>popis :</i> V sídle, podél průjezdné komunikace, schází chodníky.			

<i>označení :</i> MiU2	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází sportovní plochy a dětské hřiště	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlo Milíře	<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)	
<i>popis :</i> V obci schází hřiště na fotbal, nohejbal, tenis a dětské hřiště (i pro ústav).			

<i>označení :</i> MiU3	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> soukromé vlastnictví pozemků	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Milíře		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Soukromé vlastnictví pozemků pro stavební parcely jak v intravilánu, tak v extravilánu zcela ochromuje rozvoj obce.			

<i>označení :</i> MiU4	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá bytová zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Milíře - k.ú. Milíře u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Narušení venkovského rázu obce stavbou bytových domů a kasáren.			

<i>označení :</i> MiV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Milíře u Tachova, Lučina u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Posílit pilíř pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel - není zde bezprostředního napojení na hlavní silniční síť a dálnici, rozvoj a rozsah hospodářských aktivit je omezen existencí chráněných přírodních území - soukromé vlastnictví pozemků určených pro stavební parcely zcela omezuje výstavbu RD, chybí zde sportovní zázemí			

Obora

<i>označení :</i> ObH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> zhoršená kvalita ovzduší	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Obora u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Vytápění pouze na tuhá paliva – znečištění ovzduší spaliny.			

<i>označení :</i> ObH2	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlo Obora - k.ú. Obora u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Chybí veřejná kanalizace s ČOV – obec je v ochranném pásmu zdroje pitné vody (vod.nádrž Lučina).			

<i>označení :</i> ObT1	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Obora u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nerealizovaná splašková kanalizace (společný projekt VAK Čistá Berounka) - 3 čerpací stanice, přečerpávání do ČOV Halže.			

<i>označení :</i> ObT2	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází veřejný vodovod	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Obora u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Na části obce chybí veřejná vodovodní síť, v obci nedostatek pitné vody.			

<i>označení :</i> ObT3	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> nemožnost rozšíření vodovodní sítě	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Obora u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Stávající umístění vodojemu nedovoluje rozšířit vodovodní síť (výškové rozdíly, rozsah).			

<i>označení :</i> ObU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází sportovní plocha	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Obora - k.ú. Obora u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V obci není žádné hřiště.			

<i>označení :</i> ObT4	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází dopravní a technická infrastruktura	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlo Obora - k.ú. Obora u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Zatím nedokončení stavba dopravní a technické infrastruktury pro pozemky určené k výstavbě RD.			

<i>označení :</i> ObV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Obora		<i>vznik údaje :</i> - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Posílit plíř pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel - minimální cestní síť v území, rozvoj a rozsah hospodářských aktivit je omezen existencí CHKO Český les a ochranným pásmem vodního zdroje Lučina - špatné dopravní napojení, chybí systém čištění odpadních vod, nedostatečná občanská vybavenost, vysoká vyjíždka do zaměstnání			

Planá

<i>označení :</i> PIU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní, Křížanec, Pavlovice nad Mží, Vítovice u Pavlovic		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Výskyt poddolovaných území – stavební uzávěry.			

<i>označení :</i> PIO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> přivalové deště	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Planá je ohrožována přivalovými dešti ze severu a severovýchodu.			

<i>označení :</i> PIO2	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> záplava Q100 zasahuje zastavěné území	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Zliv na d Mží, Pavlovice nad Mží, Vížka		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Chaty v Josefově Huti až po Vížku jsou v záplavovém území Q100 řeky Mže.			

<i>označení :</i> PIO3	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> záplava Q100 zasahuje zastavěné území	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní, Vysoké Sedliště		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Ohrožené lokality při velké vodě na Hamerském potoce – Planá, Karlín, Karolina Dolina /mlýny, RD/.			

<i>označení :</i> PIO4	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> území ohrožené záplavou	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Při velké vodě na Plánském potoce jsou ohroženy lokality v Plané – silnice I/21, most, sádky, ČOV.			

<i>označení :</i> PIH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> obtěžování zápachem	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Část Plané je negativně ovlivněna zápachem z blízkého kravína.			

<i>označení :</i> PIH2	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> obtěžování zápachem	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Lokalita Karlín obtěžována zápachem z třídírny odpadů IGRO.			

<i>označení :</i> PIH3	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> hluková zátěž	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Dřevokombinát Stora Enso Timber obtěžuje hlukem jižní část Plané.			

<i>označení :</i> PIH4	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> hluková zátěž	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Západní část Plané obtěžována hlukem z průjezdné dopravy na silnici I/21.			

<i>označení :</i> PIK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> narušený krajinný ráz	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Krajinný ráz narušen plochami orné půdy.			

<i>označení :</i> PIK2	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízký koeficient ekologické stability	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Planá		<i>vznik údaje :</i> - vyplnul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Území obce má celkově nízký koeficient ekologické stability (KES) = 1,21.			

<i>označení :</i> PID1	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> závada v křižovatkovém prostoru	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlo Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Dopravní závady v křižovatkovém prostoru silnic II.třídy – II/198, II/230.			

<i>označení :</i> PID2	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> nedostatek parkovacích míst	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlo Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nedostatek parkovacích míst v centru a u nádraží v Plané.			

<i>označení :</i> PID3	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> schází přímé dopravní napojení	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Pavlovice nad Mží		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Chybí přímé komunikační napojení části Pavlovice.			

<i>označení :</i> PID4	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> schází záliv autobusové zastávky	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Autobusové zastávky – schází zálivy v Luční a na Tachovské.			

<i>označení :</i> PID5	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> špatné technické parametry komunikace	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> Pavlovice nad Mží, Vysoké Sedliště		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nerealizované navržené rozšíření účelové komunikace Pavlovice - Dolní Sedliště (UK23) a navazující místní komunikace Dolní Sedliště – Vysoké Sedliště (MK18).			

<i>označení :</i> PIT1	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídl. Planá, místní část Karlín		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V Karlíně schází rozšíření veřejné kanalizace.			

<i>označení :</i> PIT2	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> nedostatečná akumulace vodojemu	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Pro soběstačnost v zásobování pitnou vodou z vlastních zdrojů je potřeba navýšení akumulačního objemu stávajícího vodojemu, což by umožnilo nevyužívat skupinový vodovod. Planá má dnes vodojem na 400 m ³ . Sdružení obcí má nad Planou 2 x 2500 m ³ , které nechce městu prodat ani pronajmou.			

<i>označení :</i> PIT3	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> špatný stav veřejné kanalizace	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Špatný technický stav kanalizačního řádu v Plané.			

<i>označení :</i> PIT4	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází technická infrastruktura	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídl. Kříženeč, Týnec, Křínov, Boudy, Vysoké Sedliště, Dolní Sedliště, Zliv, Vížka, Vítovice		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V malých sídlech není vyřešena technická infrastruktura.			

<i>označení :</i> PIU2	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nedostatek rekreačně sportovních zařízení	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídl. Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V sídle Planá nevyhovující tělocvična, potřeba sportovní haly.			

<i>označení :</i> PIU3	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází dětské hřiště	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Schází dětská hřiště na sídlištích.			

<i>označení :</i> PIU4	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá bytová zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> 3 % domů má více než 5 podlaží s rušivým vlivem na obraz města.			

<i>označení :</i> PIU5	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází sociální byty	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Absence výstavby tzv. sociálních (podporovaných) bytů - vzhledem k existenci dětského domova.			

<i>označení :</i> PIJ1	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> zanedbané památkové objekty	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Chátrající zámecký areál v Plané.			

<i>označení :</i> PIJ2	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> zanedbaný významný objekt	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Chátrající hotel Černý medvěd v Plané.			

<i>označení :</i> PIJ3	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> zanedbaný významný objekt	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Chátrající areál původní mincovny.			

<i>označení :</i> PIU6	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitý areál	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlo Planá		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Opuštěný, nevyužitý areál jatek v Plané.			

<i>označení :</i> PIU7	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitý areál	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Planá u Mariánských Lázní		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Chátrající areál Červený mlýn u Hamerského potoka.			

označení : PIU8	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý areál	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Pavlovice nad Mží		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Opuštěná část areálu továrny v Josefově Huti.			

označení : SL2	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : navržená trať č. 170 ve střetu s prvky ochrany přírody a krajiny	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Svahy		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Navržený koridor tratě č. 170 křížuje přírodní park Kosí potok, dále RBC 1090 a RBK.			

označení : SL8	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : výhledová nádrž ve střetu se silnicí	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Kříženec, Otín u Plané		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Výhledová nádrž Michalovy Hory v k.ú. Kříženec, Otín u Plané ve střetu se silnicí II/201.			

označení : SL9	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : rezerva koridoru navržené tratě vedena v blízkosti sídel	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Svahy, Zliv nad Mží, Vysoké Sedliště		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Rezerva navržené tratě č. 170 vedena v těsné blízkosti sídel Vysoké Sedliště, Zliv, Svahy.			

označení : SL14	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : rezerva koridoru tratě č.170 ve střetu s prvky ochrany vod	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Vysoké Sedliště		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Rezerva koridoru tratě č. 170 zasahuje zdroj přírodní pitné vody Brod nad Tichou vč. jeho OP.			

Přímda

označení : PrK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl vodních ploch	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Přímda		vznik údaje : - vyplnul z podkladů pro RURÚ	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízké zastoupení vodních ploch na území obce – celkem 50 ha, tj. 1% z celkové výměry obce.			

označení : PrK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : velké plochy orné půdy	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Třískolupy pod Přimdou		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nad Třískolupy velká plocha orné půdy /potřeba zatravnit, případně ochranné pásy/.			

<i>označení :</i> PrO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> není stanoveno záplavové území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Přimda, Třískolupy pod Přimdou, Malé Dvorce, Rájov u Třískolupy		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Není stanoveno záplavové území na Čaňkovském potoce.			

<i>označení :</i> PrH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> zhoršená kvalita ovzduší	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Velké Dvorce – k.ú. Velké Dvorce		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Smogová lokalita – sídl. Velké Dvorce (vytápění na tuhá paliva).			

<i>označení :</i> PrH2	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> obtěžování zápachem	<i>vývoj v čase :</i> vyřešen
<i>lokalizace :</i> sídl. Velké Dvorce – k.ú. Velké Dvorce		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Ve Velkých Dvorcích výkrmna prasat na okraji vsi obtěžuje sídl. zápachem – areál uzavřen.			

<i>označení :</i> PrH3	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> hluková zátěž	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Ujezd pod Přimdou, Mlýnec pod Přimdou, Přimda		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Hluková zátěž z dálnice D5 v sídle Mchov, Mlýnec, Ujezd pod Přimdou.			

<i>označení :</i> PrO2	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> poruchy na tranzitní síti	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Přimda, Velké Dvorce, Rájov u Třískolupy, Třískolupy pod Přimdou		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Hrozba poruch na tranzitních sítích – plynovodu VVTL, ropovodu IKL.			

<i>označení :</i> PrU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> narušení krajinného rázu technickou infrastrukturou	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Třískolupy pod Přimdou, Malé Dvorce		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Krajinný ráz narušen u Třískolup a Malých Dvorců trasou vedení VVN.			

<i>označení :</i> PrU2	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> poničený park	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Velké Dvorce – k.ú. Velké Dvorce		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Poničený zámecký park ve Velkých Dvorcích.			

označení : PrT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejný vodovod	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Málkov, Mlýnec, Rájov – k.ú. Málkov u Přimdou, Mlýnec pod Přimdou, Rájov u Třískolupy		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Veřejný vodovod není v části Málkov, Mlýnec a Rájov.			

označení : PrT2	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejná kanalizace s ČOV	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Třískolupy, Málkov, Mlýnec, Rájov – k.ú. Třískolupy pod Přimdou, Málkov u Přimdou, Mlýnec pod Přimdou, Rájov u Třískolupy		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Veřejná kanalizace s ČOV není v části Třískolupy, Málkov, Mlýnec a Rájov.			

označení : PrU3	druh problému / závady : závada urbanistická	název : rušivá bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Velké Dvorce, Třískolupy, Újezd pod Přimdou		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Ve Velkých Dvorcích, Třískolupech, Újezdě pod Přimdou narušen venkovský ráz bytovkovou zástavbou.			

označení : PrJ1	druh problému / závady : závada jiná	název : zanedbané památkové objekty	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Velké Dvorce – k.ú. Velké Dvorce		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Neudržovaný zámek Velké Dvorce.			

označení : PrJ2	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kostela	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Málkov – k.ú. Málkov u Přimdou		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Kostela sv. Apologie v Málkově potřebuje opravu – je to NKP.			

označení : PrJ3	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kaple	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Třískolupy		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Zchátralá kaple sv. Vendelína v Třískolupech.			

označení : PrU4	druh problému / závady : závada urbanistická	název : negativní dominanta	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Mlýnec – k.ú. Mlýnec pod Přimdou		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Negativní dominanta – trafo v Mlýnci.			

označení : SZ1	druh problému / závady : vzájemné střety záměrů na provedení změn	název : navržená trasa VRT ve střetu s plánovaným plynovodem VVTL a ropovodem IKL	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Přímada, Kundratice u Přimdy, Velké Dvorce		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Rezerva vysokorychlostní tratě křížuje plánovanou trasu tranzitního plynovodu (Gazela), ropovodu (přílož IKL)			

označení : SL4	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : navržený plynovod, ropovod ve střetu s dopravními stavbami	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Přímada		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Plánovaná trasa tranzitního VVTL a přílož ropovodu IKL ve střetu se silnicí II/198.			

Rozvadov

označení : RoK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl vodních ploch	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Rozvadov		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURÚ	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Malé zastoupení vodních ploch na území obce – celkem 50 ha, tj. 1% z celkové výměry obce.			

označení : RoO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : výskyt místních záplav	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Rozvadov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V k.ú. Rozvadov v lokalitě Rozcestí dochází při větším dešti k vytváření krátkodobých močálů – voda neodtéká.			

označení : RoO2	druh problému / závady : ohrožené území	název : výskyt místních záplav	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Nové Domky		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Hraničkách na Hraničním potoce dochází k rozlévání potoka.			

označení : RoK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : neobnovené vodní plochy	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Svatá Kateřina u Rozvadov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Neobnovené rybníky v údolí Václavského potoka u bývalé sklárny v prostoru Kateřinských Chalup.			

<i>označení :</i> RoH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> hluková zátěž	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Rozvadov - k.ú. Rozvadov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Hluk z dálnice D5 proniká do jihovýchodní části Rozvadov.			

<i>označení :</i> RoH2	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> obtěžování zápachem	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Rozvadov - k.ú. Rozvadov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Živočišná výroba – odchovna mladého dobytka – negativně ovlivňují zápachem východní část Rozvadova.			

<i>označení :</i> RoO3	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> závada technická	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Svatá Kateřina u Rozvadova, Rozvadov, Střele		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Hrozba poruch na trasách tranzitního plynovodu VVTL a ropovodu IKL.			

<i>označení :</i> RoT1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace s ČOV	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Svatá Kateřina u Rozvadov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Na Svaté Kateřině schází kanalizace s ČOV.			

<i>označení :</i> RoU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází kulturní dům	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Rozvadov - k.ú. Rozvadov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Obec Rozvadov nemá kulturní dům.			

<i>označení :</i> RoU2	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá bytová zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Rozvadov - k.ú. Rozvadov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Střed obce znehodnocen novodobou zástavbou.			

<i>označení :</i> RoJ1	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> zanedbané památkové objekty	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Rozvadov, Svatá Kateřina - k.ú. Rozvadov, Svatá Kateřina u Rozvadov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Památky – špýchar (Svatá Kateřina), kostel sv.Kateřiny (Svatá Kateřina), kostel sv.Václava (Rozvadov) jsou ve špatném stavu.			

<i>označení :</i> RoV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro soudržnost společenství obyvatel	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Rozvadov	<i>vznik údaje :</i> - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)	
<i>popis :</i> Chybí významný zaměstnavatel, sociální soužití negativně ovlivňuje vícenárodnostní skladba obyvatelstva, zhruba polovina bytů v sídle Rozvadov umístěna v bytovkách, návesní prostor v Rozvadově je znehodnocen průjezdnou dopravou.			

<i>označení :</i> SZ1	<i>druh problému / závady :</i> vzájemné střety záměrů na provedení změn	<i>název :</i> navržená trasa VRT x plánovaný plynovod VVTL a ropovod IKL	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Svatá Kateřina u Rozvadov	<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR	
<i>popis :</i> Rezerva vysokorychlostní tratě křížuje plánovanou trasu tranzitního plynovodu (Gazela), ropovodu (přílož IKL)			

<i>označení :</i> SL1	<i>druh problému / závady :</i> střety limitů se záměry na provedení změn	<i>název :</i> vysokorychlostní trať ve střetu s prvky ochrany přírody a krajiny	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Svatá Kateřina u Rozvadova, Rozvadov	<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR	
<i>popis :</i> Rezerva vysokorychlostní trati, která protíná území obce od Přimdy přes Svatou Kateřinu na jihozápad, narušuje stávající prvky ochrany přírody a krajiny – Natura 2000 (Kateřinský a Nivní potok), CHKO Český les, přírodní park Český les – Tachov, NBC B75 (Diana).			

<i>označení :</i> SL4	<i>druh problému / závady :</i> střety limitů se záměry na provedení změn	<i>název :</i> plánovaný plynovod a přílož ropovodu ve střetu s dopravními stavbami	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Svatá Kateřina u Rozvadova, Rozvadov	<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR	
<i>popis :</i> Plánovaná trasa tranzitního VVTL a přílož ropovodu IKL ve střetu s dálnicí D5.			

<i>označení :</i> SL18	<i>druh problému / závady :</i> střety limitů se záměry na provedení změn	<i>název :</i> návrh stavby lyžařského vleku ve střetu se ZPF	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Rozvadov	<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURÚ	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)	
<i>popis :</i> Dosud neprověřený záměr stavby lyžařského vleku na Březový vrch nad Rozvadovem (dle současného ÚP pouze dočasné odnětí ze ZPF).			

Staré Sedliště

<i>označení :</i> SsU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Staré Sedliště	<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)	
<i>popis :</i> Výskyt poddolovaných území – stavební uzávěry.			

označení : SsO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : výskyt místních záplav	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Nové Sedliště, Staré Sedliště		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Schází protipovodňová opatření na Sedlišťském potoce mezi Novým a Starým Sedlištěm – poldry a obnova starého mlýnského náhonu.			

označení : SsK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízká retenční kapacita území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Staré Sedliště, Nové Sedliště, Mchov, Ušava, Labuť		vznik údaje : - vyplývá z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízká retenční kapacita území daná vysokým procentem zornění půdy v některých k.ú (Staré Sedliště 73 % ZP, Mchov 92 % ZP, Nové Sedliště 69 % ZP, Ušava 86 % ZP, Labuť 74 % ZP).			

označení : SsO2	druh problému / závady : ohrožené území	název : vodní eroze půdy	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Staré Sedliště, Ušava		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Staré Sedliště a Ušava – hrozba vodní eroze půdy na svažitých pozemcích.			

označení : SsH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : zhoršená kvalita ovzduší	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Staré Sedliště		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V plynofikovaných sídlech stále velký podíl domácností, které používají k vytápění tuhá paliva – znečištění ovzduší.			

označení : SsH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : hluková zátěž	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Nové Sedliště, Ušava		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nejfrekventovanější silnice – dálniční přivaděč II/198 vede v těsné blízkosti sídla Ušava a Nové Sedliště – hluková zátěž.			

označení : SsH3	druh problému / závady : závada hygienická	název : hluková zátěž	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Mchov – k.ú. Mchov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Sídl. Mchov je výrazně obtěžován hlukem z dálnice D5.			

označení : SsK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nefunkční prvky ÚSES	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Staré Sedliště		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nefunkční část prvků ÚSES.			

<i>označení :</i> SsK3	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízký koeficient ekologické stability	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Staré Sedliště		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nízký koeficient ekologické stability (KES) = 1,25.			

<i>označení :</i> SsT1	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Staré sedliště – k.ú. Staré Sedliště		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Bez veřejné kanalizace je část Starého Sedliště.			

<i>označení :</i> SsU2	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> neobydlené objekty	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Nové Sedliště – k.ú. Nové Sedliště		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V Novém Sedlišti je několik neobydlených objektů.			

<i>označení :</i> SsU3	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nedořešený veřejný prostor	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Staré Sedliště – k.ú. Staré Sedliště		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nedořešená náves ve Starém Sedlišti.			

<i>označení :</i> SsJ1	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> schází kaplička	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Labuť – k.ú. Labuť		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Odstraněna kaplička v Labuti.			

<i>označení :</i> SsJ2	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> zanedbané památkové objekty	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Nové Sedliště – k.ú. Nové Sedliště		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Zchátralé památky v Novém Sedlišti – kostel Nejsvětější trojice, zámek.			

<i>označení :</i> SsU4	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá hospodářská zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Nové Sedliště – k.ú. Nové Sedliště		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nevhodně umístěná oblouková hala u zámku v Novém Sedlišti.			

označení : SsU5	druh problému / závady : závada urbanistická	název : rušivá bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Staré Sedliště – k.ú. Staré Sedliště		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Ve Starém Sedlišti narušen venkovský ráz bytovými domy a novodobou budovou školy.			

označení : SsU6	druh problému / závady : závada urbanistická	název : schází sportovní plocha	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Staré Sedliště – k.ú. Staré Sedliště		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Chybějící víceúčelové hřiště ve Starém Sedlišti.			

označení : SsV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro příznivé životní prostředí	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Staré Sedliště		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit pilíř pro příznivé životní prostředí - nejsou řešeny protipovodňová opatření, nižší retenční schopnost krajiny dána vysokým podílem zorněné půdy, sídlo Mchov obtěžováno dopravou z dálnice D5, část Úsavý obtěžována dopravou z dálničního přivaděče II/198			

Staré Sedlo

označení : SdO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : vodní eroze půdy	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Staré Sedlo u Tachova		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : K vodní erozi dochází při severní straně Starého Sedla – malý svah ale velká orná plocha (nutno udržovat zatravněný díl při vesnici – asi 3 ha).			

označení : SdO2	druh problému / závady : ohrožené území	název : záplava Q100 zasahuje zastavěné území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Staré Sedlo - k.ú. Staré Sedlo u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Staré Sedlo – ohroženo povodní z Úhlavky, záplava prochází zastavěným územím.			

označení : SdO3	druh problému / závady : ohrožené území	název : území ohrožené záplavou	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Darmyšl – k.ú. Darmyšl		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V sídle Darmyšl při silných přivalových deštích se rozvodní Darmyšlovský potok – ohrožení povodní.			

označení : SdO4	druh problému / závady : ohrožené území	název : území ohrožené záplavou	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Racov – k.ú. Racov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V sídle Racov při silných přivalových deštích se rozvodní Racovský potok – ohrožení povodní.			

označení : SdK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : narušený krajinný ráz	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Staré Sedlo		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Krajinný ráz narušen vysokým podílem zornění, bez polních cest a mimolesní zeleně.			

označení : SdK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký koeficient ekologické stability	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Staré Sedlo		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURÚ	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký koeficient ekologické stability (KES) = 1,27.			

označení : SdT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází dopravní a technická infrastruktura	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlo Staré Sedlo, Darmyšl, Racov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Chybí dopravní a technická infrastruktura inženýrských sítí pro vymezené pozemky ke stavbě RD.			

označení : SdU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : rušivá bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Staré Sedlo – k.ú. Staré Sedlo u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Ve Starém Sedle narušen venkovský ráz bytovkovou zástavbou - cca 1/2 bytů v sídle			

označení : SdJ1	druh problému / závady : závada jiná	název : zanedbaný významný objekt	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Darmyšl – k.ú. Darmyšl		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Špatný stav barokního špýcharu v Darmyšli.			

označení : SdU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý zemědělský areál	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Racov – k.ú. Racov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nevyužitá budova ovčína a prasečáku v Racově.			

<i>označení :</i> SdU3	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitý zemědělský areál	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídl. Staré Sedlo – k.ú. Staré Sedlo u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nevyužitá budova kravína pro 250 krav ve Starém Sedle.			

<i>označení :</i> SdV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i>		<i>vznik údaje :</i> - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Posílit pilíř pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel - špatné dopravní napojení území na významné silniční tahy, nezasíťované rozvojové plochy, minimum pracovních příležitostí - trvalý úbytek obyvatelstva, vysoká dojíždka za prací, minimální občanská vybavenost			

<i>označení :</i> SL16	<i>druh problému / závady :</i> střety limitů se záměry na provedení změn	<i>název :</i> vysokorychlostní trať ve střetu s prvky ochrany přírody a krajiny, s prvky ochrany vod, se záplavou	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Darmyšl		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Vysokorychlostní trať prochází přes zranitelnou oblast, RBC, záplavové území Q100 Uhlavka.			

Stráž

<i>označení :</i> StU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Stráž u Tachov, Olešná, Borek u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Poddolovaná území v k.ú. Stráž, Borek, Dehetná, Bernartice, Strachovice, Olešná a Souměř. Stará důlní díla v k.ú. Borek, Stráž, Olešná a Souměř.			

<i>označení :</i> StO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> záplava Q100 zasahuje zastavěné území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Souměř, Stráž u Tachova, Bonědice, Bonětičky		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Sídl. Souměř, Stráž, Bonědice a Bonětičky jsou ohroženy povodní na Uhlavce (záplavové území zasahuje do zastavěných ploch).			

<i>označení :</i> StO2	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> území ohrožené záplavou	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Borek u Tachova, Bonědice, Souměř		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Území ohrožené zvláštní povodní (pod vodním dílem): Borek, Bonědice, Souměř.			

označení : StK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízká retenční kapacita území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Stráž		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízká retenční kapacita území daná vysokým procentem zornění – zejména v okolí Stráže.			

označení : StH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : stará ekologická zátěž	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Stráž u Tachova, Souměř		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Staré zátěže – skládka u Stráže /riziko nízké/ sklad chlorovaných pesticidů v Souměři /riziko vysoké/.			

označení : StH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : průjezdná doprava	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. k.ú. Stráž u Tachova, Borek u Tachova, Dehetná		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Stráž, Borek a Dehetná obtěžovány průjezdnou dopravou na silnici II/195.			

označení : StO3	druh problému / závady : ohrožené území	název : poruchy na tranzitní síti	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Bernartice u Stráže, Borek u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Hrozba poruch na tranzitním plynovodu VVTL.			

označení : StU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : narušení krajinného rázu technickou infrastrukturou	vývoj v čase : trvá realizován
lokalizace : k.ú. Stráž u Tachova, Souměř		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Krajinný ráz narušen u Stráže vedením VVN.			

označení : StK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký koeficient ekologické stability	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Stráž		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURÚ	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký koeficient ekologické stability (KES) = 1,13.			

označení : StT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejný vodovod	vývoj v čase : trvá
lokalizace : místní část : Souměř, Jadruž, Dehetná, Strachovice, Borek, Valcha, Olešná, Boněčice – k.ú. Souměř, Jadruž, Dehetná, Strachovice u Bernartic, Borek u Tachova, Olešná, Boněčice		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Veřejný vodovod nemají místní části : Souměř, Jadruž, Dehetná, Borek, Valcha, Olešná, Boněčice.			

<i>označení :</i> StT2	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace s ČOV	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> místní část : Souměř, Jadruž, Dehetná, Bernartice, Strachovice, Borek, Valcha, Olešná, Bonětice, Bonětičky – k.ú. . Souměř, Jadruž, Dehetná, Strachovice u Bernartic, Borek u Tachova, Olešná, Bonětice, Bonětičky		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Veřejnou kanalizaci s ČOV nemají místní části : Souměř, Jadruž, Dehetná, Bernartice, Strachovice, Borek, Valcha, Olešná, Bonětice, Bonětičky.			

<i>označení :</i> StD1	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> špatné technické parametry komunikace	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Borek u Tachova, Dehetná		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Úzké komunikace v rekreační oblasti Sycherák.			

<i>označení :</i> StD2	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> schází přímé dopravní napojení	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. – Jadruž, Stráž u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Komunikace Jadruž - Stráž neprůjezdná.			

<i>označení :</i> StD3	<i>druh problému / závady :</i> závada dopravní	<i>název :</i> schází záliv autobusové zastávky	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Bonětice, Bonětičky, Borek u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Zálivy autobusových zastávek dosud nejsou v Boněticích, Bonětičkách a Borku.			

<i>označení :</i> StU3	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá bytová zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Stráž – k.ú. Stráž u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Ve Stráži narušena původní zástavba sídlištěm.			

<i>označení :</i> StU4	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> znehodnocení průjezdnou dopravou	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> sídlo Stráž – k.ú. Stráž u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZÚR
<i>popis :</i> Centrum Stráže znehodnocováno průjezdnou dopravou.			

označení : StU5	druh problému / závady : závada urbanistická	název : negativní dominanta	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Bernartice u Stráže		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Jezdecká hala na horizontu v Bernarticích - negativní dominanta.			

označení : StU6	druh problému / závady : závada urbanistická	název : negativní dominanta	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Olešná		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Skladová budova při sýpce v Olešné - negativní dominanta.			

označení : StJ1	druh problému / závady : závada jiná	název : zanedbané památkové objekty	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Bernartice - k.ú. Bernartice u Stráže		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Špatný stav kostela sv.Petra Pavla a tvrze v Bernarticích.			

označení : StJ2	druh problému / závady : závada jiná	název : zanedbané památkové objekty	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Stráž - k.ú. Stráž u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Špatný stav kostela sv. Ducha ve Stráži.			

označení : StJ3	druh problému / závady : závada jiná	název : zanedbané památkové objekty	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Stráž u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Poničený židovský hřbitov ve Stráži.			

označení : StJ4	druh problému / závady : závada jiná	název : zanedbané památkové objekty	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Olešná - k.ú. Olešná		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Zničená kaple sv. Anny a neudržovaná barokní sýpka v Olešné.			

označení : StJ5	druh problému / závady : závada jiná	název : špatný stav kaple	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Jadruž - k.ú. Jadruž		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Poškozená kaple v Jadruži.			

označení : StU7	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitý zemědělský areál	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Souměř – k.ú. Souměř		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nevyužitý areál bývalé kožešinné farmy v Souměři.			

označení : StV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro příznivé životní prostředí	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Stráž		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit pilíř pro příznivé životní prostředí - nízká retenční schopnost území dána vysokým procentem zornění, čištění odpadních vod vyřešeno jen v sídle Stráž, průjezdná doprava sídl. hospodářské farmy blízko sídel obtěžují zápachem Souměř a Boječnice, staré ekologické zátěže			

označení : SZ6	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : navržená trasa VRT x rezerva silničního koridoru	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Stráž u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Vysokorychlostní trať křížuje rezervu silničního koridoru Českoleské tangenciály a stáv. region. trať č.184			

označení : SL1	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : vysokorychlostní trať ve střetu s prvky ochrany přírody a krajiny	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Bonětice, Olešná, Stráž u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Rezerva vysokorychlostní trati, která protíná území obce Stráž od jihovýchodu směrem na severozápad přetíná přírodní park Valcha, jižní okraj CHKO Český les, prochází NRBC.			

označení : SL3	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : rezerva silničního koridoru ve střetu s regionální trati	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Stráž u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZÚR
popis : Rezerva silnice Českoleské tangenciály s obchvatem Stráže křížují stáv. regionální trať č. 184.			

Studánka

označení : SkK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl vodních ploch	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Studánka		vznik údaje : - vyplnul z podkladů pro RURÚ	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízké zastoupení vodních ploch na území obce – celkem 2 ha, tj. 0,3% z celkové výměry obce (nejméně v ORP).			

<i>označení :</i> SkK2	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízká retenční kapacita území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Studánka		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nízká retenční kapacita území daná vysokým zorněním zemědělské půdy (lesy soustředěny v západní části k.ú.).			

<i>označení :</i> SkO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> přivalové deště	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Studánka		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nad silnicí ve východní části k.ú. území ohrožené přivalovými dešti.			

<i>označení :</i> SkO2	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> přivalové deště	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Studánka		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Ohrožení Tachova při přivalovém dešti z ploch v k.ú. Studánka.			

<i>označení :</i> SkH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> zhoršená kvalita ovzduší	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Studánka		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Část domácností stále topí tuhými palivy přesto, že je obec plynofikována – znečištění ovzduší.			

<i>označení :</i> SkT1	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází veřejná kanalizace	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Studánka		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> 1/3 obce není odkanalizována stávající veřejnou kanalizací s ČOV.			

<i>označení :</i> SkT2	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> schází dopravní a technická infrastruktura	<i>vývoj v čase :</i> řešeno v ÚPD
<i>lokalizace :</i> k.ú. Studánka		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Chybí dopravní a technická infrastruktura pro vymezené pozemky ke stavbě RD.			

<i>označení :</i> SkU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá bytová zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Studánka		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Ve Studánce narušena původní zástavba bytovými domy (6 bytovek, 5x4 a 1x6 bytů).			

označení : SKV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro hospodářský rozvoj území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Studánka		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit pilíř pro hospodářský rozvoj - územím obce prochází pouze jedna silnice a to III. třídy, nejsou zde významné hospodářské podniky, omezení rozvoje území vzhledem k ochraně stávajících přírodních hodnot, velká konkurence blízkého města Tachov			

Tachov

označení : TaU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : poddolované území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Oldřichov u Tachova, Vítkov u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Poddolovaná území – stavební uzávěry.			

označení : TaO1	druh problému / závady : ohrožené území	název : schází protipovodňová opatření	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V sídle Tachov chybí protipovodňová opatření /poldry, retenční nádrže, valy, strouhy/.			

označení : TaO2	druh problému / závady : ohrožené území	název : území ohrožené záplavou	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Tachov, Oldřichov u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Povodňové ohrožení z pravobřežních přítoků řeky Mže pod přehradou – ohrožené lokality Světce, Tachov, Oldřichov.			

označení : TaO3	druh problému / závady : ohrožené území	název : území ohrožené záplavou	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Velký Rapotín		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Velký Rapotín ohrožen povodní na Brtném potoce – není stanoveno zátopové území.			

označení : TaO4	druh problému / závady : ohrožené území	název : území ohrožené záplavou	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Oldřichov u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Oldřichov ohrožen povodní na Brtném potoce – není stanoveno zátopové území.			

označení : TaK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízká retenční kapacita území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Plošně meliorovaná zemědělská půda, snížená retence vody v krajině.			

označení : TaH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : průjezdná doprava	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlu Tachov - k.ú. Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Růst automobilové dopravy – znečišťuje ovzduší, obtěžuje hlukem obytné zóny (potřeba obchvatu pro průjezdnou dopravu).			

označení : TaH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : odclonění výrobních zón	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlu Tachov, Oldřichov - k.ú. Tachov, Oldřichov u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Schází odclonění obytných zón od výrobních zón.			

označení : TaK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : velké plochy orné půdy	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Tachov, Vítkov u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Ekologicky nestabilní okolí na jih, východ a sever od města – velké plochy orné půdy.			

označení : TaK3	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : schází sanace území	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Oldřichov u Tachova, Vítkov u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Není sanováno území zasažené důlní činností.			

označení : TaK4	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký koeficient ekologické stability	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Oldřichov u Tachova, Vítkov u Tachova		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Velmi nízký koeficient ekologické stability (KES) = 0,63.			

označení : TaU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : negativní dominantanta	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Negativní dominantanta – anténní stožár rozhlasového vysílače.			

označení : TaK5	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl lesů	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Tachov		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký podíl lesů celkem 727 ha – na 18 % území obce, soustředěny v severozápadní a východní části území města.			

označení : TaK6	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký podíl trvalých travních porostů	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Tachov		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký podíl trvalých travních porostů - 24% (635 ha) ze zemědělské půdy.			

označení : TaD1	druh problému / závady : závada dopravní	název : schází silniční obchvat	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídlu Tachov – k.ú. Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Chybějící severovýchodní obchvat města na silnicích II/198 a II/199 /veřejně prospěšná stavba Plzeňského kraje/.			

označení : TaD2	druh problému / závady : závada dopravní	název : schází zapojení železnice	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlu Tachov – k.ú. Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Do obslužnosti výrobních ploch není zapojena železnice.			

označení : TaT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejná kanalizace s ČOV	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Tachov, Oldřichov u Tachova, Mýto u Tachova, Velký Rapotín		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Bíletín, část Oldřichova, Mýto, Velký Rapotín bez veřejné kanalizace a ČOV.			

označení : TaT2	druh problému / závady : závada technická	název : schází napojení na ČOV	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Tachov, Oldřichov u Tachova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Část Oldřichova a Vilémov dosud nenapojeny na ČOV.			

označení : TaT3	druh problému / závady : závada technická	název : schází dopravní a technická infrastruktura	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : území obce Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Schází dopravní a technická infrastruktura v navržených rozvojových plochách..			

označení : TaJ1	druh problému / závady : závada jiná	název : zanedbané památkové objekty	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Tachov – k.ú. Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Chátrající východní část hradeb v Tachově /komplikované vlastnické vztahy/.			

označení : TaJ2	druh problému / závady : závada jiná	název : zanedbané památkové objekty	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Tachov – k.ú. Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Chátrající sýpka (bývalý kostel sv. Wolfganga) v Tachově.			

označení : TaJ3	druh problému / závady : závada jiná	název : zanedbaný významný objekt	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídl. Tachov – k.ú. Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : neřešitelný ÚPD
popis : Chátrající areál bývalého mlýna ve Světcích.			

označení : TaU3	druh problému / závady : závada urbanistická	název : nevyužitá plocha	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : sídl. Tachov – k.ú. Tachov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nevyužitá plocha bývalého přírodního koupaliště.			

označení : TaV1	druh problému / závady : problém z vyváženosti vztahu ÚP	název : podmínky pro příznivě životní prostředí	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Tachov		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Posílit plíř pro příznivě životní prostředí - chybí protipovodňová opatření na řece Mže a Brtném potoce, plošná meliorace, velmi nízká retenční schopnost krajiny, město Tachov je obtěžováno průjezdnou dopravou, schází kanalizace s ČOV v sídlech Velký Rapotín, Mýto, v části Oldřichova			

označení : SL5	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : navržený silniční obchvat ve střetu s prvkem ochrany přírody a krajiny	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Tachov, Oldřichov u Tachova		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Navržený silniční obchvat Tachova ve střetu s významným krajinným prvkem r.č. 438/11-43-11.			

označení : SL13	druh problému / závady : střety limitů se záměry na provedení změn	název : navržený silniční obchvat ve střetu s turistickými trasami	vývoj v čase : řešeno v ÚPD
lokalizace : k.ú. Tachov, Oldřichov u Tachova		vznik údaje : - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Navržený silniční obchvat Tachova (II/199) ve střetu se stáv. cyklotrasou č. 2200 a hypotrasami u Oldřichova			

Tisová

<i>označení :</i> TiU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Trnová u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Na části k.ú. Trnová u Tachova se nalézají stará poddolovaná území – stavební uzávěra.			

<i>označení :</i> TiO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> přívalové deště a záplava	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Trnová, k.ú. Trnová u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Trnová – ohrožení přívalovými dešti a povodní na Sedlišťském potoce (možný splav ornice).			

<i>označení :</i> TiO2	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> přívalové deště a záplava	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Kumpolec, k.ú. Kumpolec		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Kumpolec – ohrožení přívalovými dešti a povodní na Sedlišťském potoce (možný splav ornice).			

<i>označení :</i> TiK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízká retenční kapacita území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Území obce Tisová		<i>vznik údaje :</i> - vyplývá z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nízká retenční kapacita území daná vysokým podílem zornění zemědělské půdy.			

<i>označení :</i> TiO3	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> vodní eroze půdy	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Kumpolec		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Přítomnost vodní eroze ve svažitých částech v okolí Sedlišťského potoka a jeho přítoků od Kumpolce a Jemnice.			

<i>označení :</i> TiH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> zhoršená kvalita ovzduší	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Sídlo Tisová, k.ú. Tisová u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných UAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Kotelna bytových domů spaluje fosilní paliva – zhoršuje v této lokalitě kvalitu ovzduší.			

<i>označení :</i> TiH2	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> průjezdná doprava	<i>vývoj v čase :</i> nový trvá pominul realizován
<i>lokalizace :</i> Sídlo Tisová a Trnová, k.ú. Tisová u Tachova, Trnová u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZUR
<i>popis :</i> Sídla obtěžována hlukem a prachem z průjezdné dopravy na silnici II/199.			

<i>označení :</i> TiH3	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> hluková zátěž	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Sídlo Lhotka, k.ú. Kumpolec		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Provoz pily ve Lhotce obtěžuje obyvatele přilehlého sídla hlukem.			

<i>označení :</i> TiK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> narušený krajinný ráz	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Tisová u Tachova, Trnová u Tachova, Kumpolec		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Narušený ráz krajiny velkým zorněním zemědělské půdy.			

<i>označení :</i> TiK2	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízký podíl lesů	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Tisová u Tachova, Trnová u Tachova, Kumpolec		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Celkově nízká zalesněnost území, celkem 448 ha – na 22 % území obce.			

<i>označení :</i> TiT1	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> špatný stav veřejného vodovodu	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Jemnice, k.ú. Jemnice u Tisové		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Špatný stav veřejného vodovodu v Jemnici.			

<i>označení :</i> TiT2	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> chybějící veřejný vodovod	<i>vývoj v čase :</i> nový trvá pominul realizován
<i>lokalizace :</i> Sídlo Kumpolec, k.ú. Kumpolec		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V Kumpolci chybí veřejný vodovod.			

<i>označení :</i> TiU3	<i>druh problému / závady :</i> závada technická	<i>název :</i> chybějící plynofikace	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Sídlo Trnová		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Trnová není plynofikována.			

<i>označení :</i> TiU2	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> bytová zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Sídlo Tisová		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V Tisové narušen venkovský ráz bytovou zástavbou.			

<i>označení :</i> TiU3	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> demolice stavby	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Sídlo Tisová		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Zbourána budova barokního zámečku v Tisové.			

<i>označení :</i> TiU4	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužívaný park	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Sídlo Tisová		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Nevyužívaný, chátrající zámecký park v Tisové.			

<i>označení :</i> TiJ1	<i>druh problému / závady :</i> závada jiná	<i>název :</i> chátrající stavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Sídlo Lhotka		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> - neřešitelný ÚPD
<i>popis :</i> Chátrající budova zámečku ve Lhotce.			

<i>označení :</i> TiU5	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitý zemědělský areál	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Sídlo Tisová		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Zavřený a nevyužívaný bývalý hospodářský areál Agroservisu v Tisové.			

<i>označení :</i> TiU6	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitý zemědělský areál	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Sídlo Jemnice		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Uzavřený a nevyužívaný zemědělský areál v Jemnici.			

<i>označení :</i> TiV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro příznivé životní prostředí a hospodářský rozvoj	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> Obec Tisová		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Špatné podmínky pro příznivé životní prostředí a hospodářský rozvoj. - malá zalesněnost území, vysoký podíl zornění zemědělské půdy, nízký koeficient ekologické stability (0,96). - nevyužitě opuštěné zemědělské areály, minimum pracovních příležitostí, obyvatelé v převážné většině dojíždí za prací do sousedních obcí.			

<i>označení :</i> SL12	<i>druh problému / závady :</i> střety limitů se záměry na provedení	<i>název :</i> navržená trasa silnice ve střetu s vedením plynovodu	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Tisová u Tachova, Trnová u Tachova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ZÚR
<i>popis :</i> Navržený koridor silnice II/199 ve střetu s trasou stáv. VTL plynovodu.			

Třemešné

<i>označení :</i> TrK1	<i>druh problému / závady :</i> závada ve využití krajiny	<i>název :</i> nízký podíl vodních ploch	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Třemešné		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Malé zastoupení vodních ploch na území obce – celkem 45 ha, tj. 0,9 % z celkové výměry obce.			

<i>označení :</i> TrO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> vodní eroze půdy	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Dubec, Třemešné, Nová Ves pod Přimdou		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Sídla Dubec, Bezděkov, Třemešné a Nová Ves při větších deštích ohroženy splavem ornice – eroze půdy.			

<i>označení :</i> TrH1	<i>druh problému / závady :</i> závada hygienická	<i>název :</i> zhoršená kvalita ovzduší	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Třemešné		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Území není plynofikováno, vytápění na tuhá paliva – zhoršení kvality ovzduší především v Třemešném a Bezděkově (hůře provětrávány).			

označení : TrH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : průjezdná doprava	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Dubec, Pavlíkov – k.ú. Dubec, Pavlíkov u Třemenného		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Sídlo Dubec, Pavlíkov obtěžováno hlukem a prachem z průjezdné dopravy.			

označení : TrO2	druh problému / závady : ohrožené území	název : poruchy na tranzitní síti	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Dubec, Třemešné, Pavlíkov u Třemenného		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Hrozba poruch na tranzitním VVTL plynovodu.			

označení : TrU1	druh problému / závady : závada urbanistická	název : narušení krajinného rázu technickou infrastrukturou	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Nová Ves pod Přimdou, Bezděkov u Třemešného, Třemešné		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Krajinný ráz narušen u Nové Vsi a Bezděkova vedením velmi vysokého napětí.			

označení : TrK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nižší podíl zemědělské půdy	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Třemešné		vznik údaje : - vyplynul z podkladů pro RURU	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nižší podíl zemědělské půdy - 32% z celkové výměry obce, z toho orná 41% (670 ha) a trvalé travní porosty 58% (934 ha).			

označení : TrT1	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejný vodovod	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Dubec, Pavlíkov – k.ú. Dubec, Pavlíkov u Třemenného		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Dubci a Pavlíkově není veřejný vodovod (obyvatelé odkázány na studny).			

označení : TrT2	druh problému / závady : závada technická	název : schází veřejná kanalizace	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Dubec, Pavlíkov, Nová Ves - k.ú. Dubec, Pavlíkov u Třemenného, Nová Ves pod Přimdou		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : V Nové Vsi, Dubci a Pavlíkově není veřejná kanalizace s ČOV.			

označení : TrU2	druh problému / závady : závada urbanistická	název : rušivá bytová zástavba	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Třemešné – k.ú. Třemešné		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Rušivá zástavba bytových domů v Třemešném, nejsou v souladu s původní zástavbou.			

<i>označení :</i> TrU3	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> nevyužitá plocha	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Nová Ves – k.ú. Nová Ves pod Přimdou		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Chybějící zástavba v jižní části Nové Vsi (torzo návsi směrem na Zeleznou).			

<i>označení :</i> TrU4	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází sportovní plocha	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Třemešné		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Chybějí zařízení pro sport, sportovní plochy.			

<i>označení :</i> TrU5	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází veřejné koupaliště	<i>vývoj v čase :</i> nový
<i>lokalizace :</i> území obce Třemešné		<i>vznik údaje :</i> - vyplynul z podkladů pro RURU	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Na území obce schází veřejné koupaliště.			

<i>označení :</i> TrV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro hospodářský rozvoj území a soudržnost společenství obyvatel	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Třemešné		<i>vznik údaje :</i> - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Posílit pilíř pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel - obec leží mimo hlavní dopravní tahy, pouze sídlo Nová Ves má přímé napojení na silnici II/198, nedostatečná technická infrastruktura v území, celkově malý zájem o výstavbu - z většiny sídel je dlouhá dojezdová vzdálenost do hospodářských center, je zde nedostatečná technická infrastruktura, malá nabídka pracovních příležitostí, minimální občanská vybavenost			

Zadní Chodov

<i>označení :</i> ZcU1	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> poddolované území	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> k.ú. Zadní Chodov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V západní části k.ú. Zadní Chodov ukončena těžba uranu – trvalé stavební uzávěry na poddolovaném území.			

<i>označení :</i> ZcO1	<i>druh problému / závady :</i> ohrožené území	<i>název :</i> přivalové deště	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlo Zadní Chodov - k.ú. Zadní Chodov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Zadní Chodov občas zaplavován přivalovými dešti ze severozápadní strany.			

označení : ZcO2	druh problému / závady : ohrožené území	název : výskyt místních záplav	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Zadní Chodov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Při velké vodě na Chodovském potoce jsou ohroženy vodní zdroje a most..			

označení : ZcH1	druh problému / závady : závada hygienická	název : zhoršená kvalita ovzduší	vývoj v čase : trvá
lokalizace : území obce Zadní Chodov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Území není plynofikováno, vytápění pouze na tuhá paliva – zhoršení kvality ovzduší.			

označení : ZcH2	druh problému / závady : závada hygienická	název : průjezdná doprava	vývoj v čase : řešeno ÚPD
lokalizace : k.ú. Zadní Chodov, Kyjov u Zadního Chodova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Hluková zátěž a zhoršování ovzduší průjezdnou dopravou vedenou sídly Zadní Chodov a Kyjov– silnice II/201.			

označení : ZcK1	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : sanace území	vývoj v čase : řešeno ÚPD
lokalizace : k.ú. Zadní Chodov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Existence hald po uranových dolech - jsou pomalu likvidovány (drcení na šmandu a rozvoz na posypy komunikací) – probíhá sanace území.			

označení : ZcK2	druh problému / závady : závada ve využití krajiny	název : nízký koeficient ekologické stability	vývoj v čase : řešeno ÚPD
lokalizace : území obce Zadní Chodov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Nízký koeficient ekologické stability (KES) = 0,94.			

označení : ZcD1	druh problému / závady : závada dopravní	název : špatné technické parametry silnice	vývoj v čase : trvá
lokalizace : k.ú. Kyjov u Zadního Chodova		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ZUR
popis : Průtahová silnice II/201 Zadním Chodovem i Kyjovem – závada křižovatky v Kyjově a zatáčky před Kyjovem.			

označení : ZcD2	druh problému / závady : závada dopravní	název : schází chodník	vývoj v čase : trvá
lokalizace : sídlo Zadní Chodov - k.ú. Zadní Chodov		vznik údaje : - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	řešení v ÚPD : ÚP (RP)
popis : Chybějící chodník v Zadním Chodově.			

<i>označení :</i> ZcU2	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> schází sportovní plocha	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlu Zadní Chodov - k.ú. Zadní Chodov		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Schází zde další sportovní zařízení (volejbalové a tenisové hřiště nebo víceúčelové hřiště).			

<i>označení :</i> ZcU3	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> původní zástavba potlačena	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlu Kyjov – Kyjov u Zadního Chodova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Kyjov – původní zástavba výrazně potlačena.			

<i>označení :</i> ZcU4	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá hospodářská zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlu Kyjov – k.ú. Kyjov u Zadního Chodova st.p.č. 69		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> V Kyjově nevyužívaná stáj.			

<i>označení :</i> ZcU5	<i>druh problému / závady :</i> závada urbanistická	<i>název :</i> rušivá hospodářská zástavba	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> sídlu Kyjov – Kyjov u Zadního Chodova		<i>vznik údaje :</i> - součástí prvních vydaných ÚAP v 12/2008	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Stodola v Kyjově v havarijním stavu.			

<i>označení :</i> ZcV1	<i>druh problému / závady :</i> problém z vyváženosti vztahu ÚP	<i>název :</i> podmínky pro příznivé životní prostředí, hospodářský rozvoj území a soudržnost společnosti obyvatel	<i>vývoj v čase :</i> trvá
<i>lokalizace :</i> území obce Zadní Chodov		<i>vznik údaje :</i> - součástí vydané 1.úplné aktualizace ÚAP v 12/2010	<i>řešení v ÚPD :</i> ÚP (RP)
<i>popis :</i> Posílit plíř pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společnosti obyvatel - velké vodě na Chodovském potoce ohroženy most a vodní zdroje, hluková zátěž a zhoršování ovzduší průjezdnou dopravou obcemi, sídla nejsou plynofikována, území je negativně ovlivněno haldami hlusiny po těžbě uranové rudy, velmi nízká ekologická stabilita území - nedostatečná technická infrastruktura, obec nemá připraveny stavební pozemky, útlumu hospodářského rozvoje - v území není řešeno čištění odpadních vod, minimální občanská vybavenost, obyvatelé dojíždí za prací do okolních hospodářských center			

VI. Problémy k řešení jinými nástroji veřejné správy

- Plzeňský kraj by se měl pokusit o urychlení rozhodnutí definitivní varianty vysokorychlostní tratě (směr Mnichov nebo Norimberk), aby nemuselo být zbytečně blokováno území varianty, která se nebude realizovat.
- Mikroregiony Borsko a Lučina společně ve spolupráci se správou Chráněné krajinné oblasti Český les by měly dát zpracovat rozvojovou studii Cestovní ruch na území Českého lesa, která by měla přezkoumat hlavní atraktivitu a lokality služeb vč. možného vývoje a s ohledem na zájmy CHKO Český les. Tento systém by měl být následně převzat do územních plánů obcí.
- Měla by být vyjasněna odpovědnost a zainteresovanost za územní systém ekologické stability. Bez funkčních prvků je jeho význam omezený. Nikdo o něj nepečuje. Tyto plochy jsou sice vymezeny, mají právní ochranu, ale to je tak asi všechno.
- Podpora orientace zemědělství na tvorbu a ochranu krajiny.
- Státní podpora kvalitativní výměny kotlů ústředního vytápění.
- Podpora nejen projektování, ale i realizace komplexních pozemkových úprav.
- Podpora rozvoje hromadné dopravy.
- Podpora práce doma.